



BIBLIOTHECA
UNIV. JAGELL.
CRACOVENSIS

1406

ATLAS



KMANN'S
STISCHER

GERMANEN	ROM.-KATHOL.
ROMANE	EVANGEL.
SLAVEN	M. ORIENT.
INDIER U.	SIKHEMEN
IRANER	ISRAELITEN
AFRIK.-NEGRO	BRAMMAHEN
CHINESEN U.	BUDDHISTEN
JAPANER	HEIDEN
ANDERE	

VOELKER RELIGIONEN

UNIVERSAL- TASCHEN- ATLAS.

AUSGABE
1900.

VERLAG & DRUCK
G. FREYTAG & BERNDT.
WIEN & LEIPZIG.

Verlag von G. FR

Leipzig.

Ein Pra



1406 //

3994570

ATLABY

ist

besuchen

Wandkarte der Ostalpen

Maßstab 1:300.000, 180:205 cm groß

Preis auf Leinwand gespannt mit Stäben K 36.— = Mk. 30.—

Die in ganz außergewöhnlich großen Dimensionen gehaltene Karte gibt ein sehr schönes Bild der Ostalpen vom Bodensee—Splügenpass — Comersee—Mailand im Westen bis über Wien zum Neusiedler-See im Osten, dann Stuttgart—Regensburg—Budweis im Norden bis Parma—Modena—Pola—Lussingrande und Lussinpiccolo im Süden und eignet sich in vorzüglicher Weise als Wandschmuck für jedes alpine Vereinslocal, zur Erläuterung von Vorträgen etc. etc. Das Terrain ist plastisch und in formvollendeter Weise dargestellt; Flüsse, Eisenbahnen und Hauptstraßen lassen die wichtigsten Verbindungen erkennen. Besondere Bezeichnungen geben den Sitz von Alpenvereins- und Touristenclubs-Sectionen an; bei den Schutzhütten ist angegeben, ob offen oder geschlossen, ob sie Vereinsschloss des Alpenvereines haben, ob sie immer oder nur im Sommer bewirtschaftet oder wenigstens verproviantiert sind, welcher alpinen Vereinigung sie gehören u. s. w.

Verlag von G. FREYTAG & BERNDT, Wien VII/1 und Leipzig.

Ein Prachtstück

für jede alpine Vereinigung
für das Heim eines jeden Touristen
für jedes Hotel im Alpengebiete
für jedes Lokal, das Alpenfreunde besuchen

ist

G. Freytag's

Wandkarte der Ostalpen

Maßstab 1:300.000, 180:205 cm groß

Preis auf Leinwand gespannt mit Stäben K 36.— = Mk. 30.—

Die in ganz außergewöhnlich großen Dimensionen gehaltene Karte gibt ein sehr schönes Bild der Ostalpen vom Bodensee—Splügenpass — Comersee—Mailand im Westen bis über Wien zum Neusiedler-See im Osten, dann Stuttgart—Regensburg—Budweis im Norden bis Parma—Modena—Pola—Lussingrande und Lussinpiccolo im Süden und eignet sich in vorzüglicher Weise als Wandschmuck für jedes alpine Vereinslocal, zur Erläuterung von Vorträgen etc. etc. Das Terrain ist plastisch und in formvollendeter Weise dargestellt; Flüsse, Eisenbahnen und Hauptstraßen lassen die wichtigsten Verbindungen erkennen. Besondere Bezeichnungen geben den Sitz von Alpenvereins- und Touristenclubs-Sectionen an; bei den Schutzhütten ist angegeben, ob offen oder geschlossen, ob sie Vereinsschloss des Alpenvereines haben, ob sie immer oder nur im Sommer bewirtschaftet oder wenigstens verproviantiert sind, welcher alpinen Vereinigung sie gehören u. s. w.

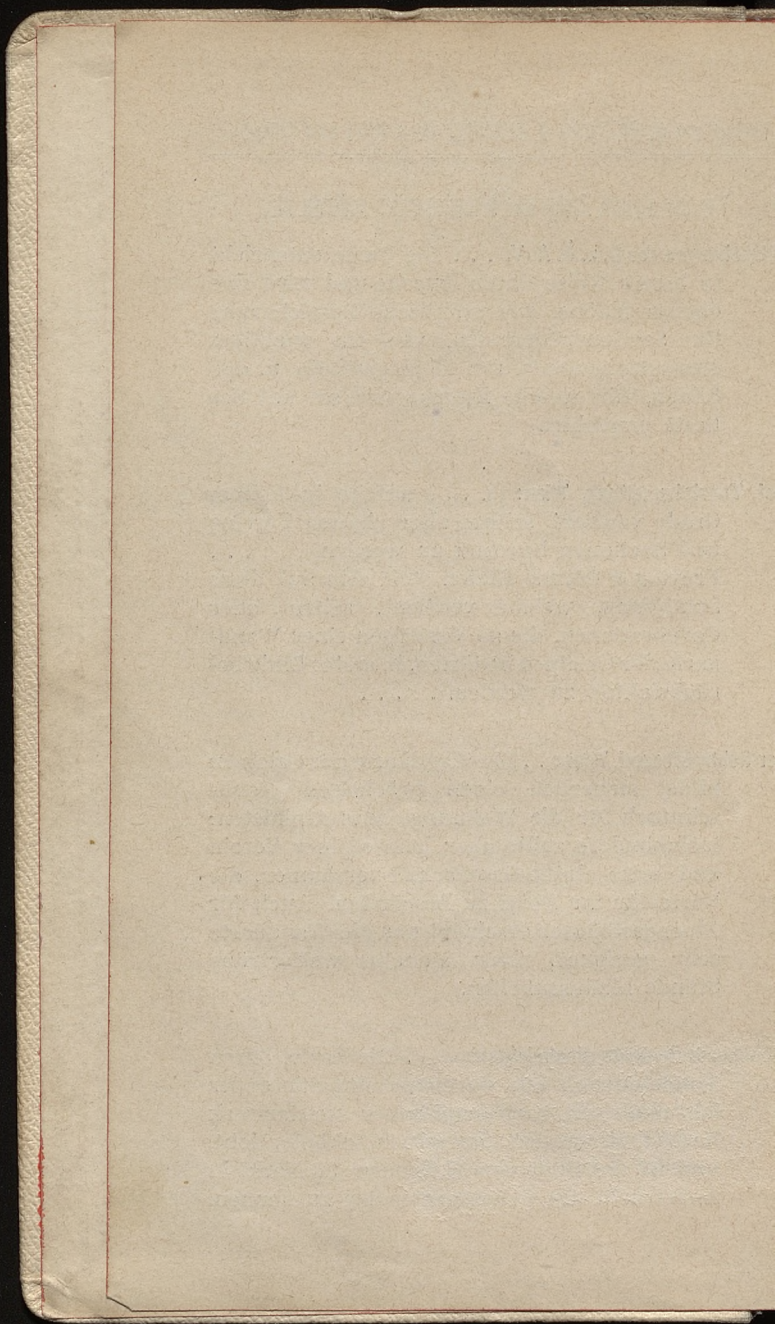
Von der alpinen Fachpresse urtheilen unter anderem die

Mittheilungen des D. u. Ö. A.-V. Die Karte entspricht in bester Weise ihrem Zwecke und wird eine ebenso schöne, wie praktische Bereicherung für Sectionsbüchereien, wie ein wichtiges Ausstattungsstück für Alpengasthöfe u. dgl. bilden, für welche Zwecke wir sie auf das Beste empfehlen.

Öst. Touristenzeitung, Wien: welche in hohem Grade verdient, seitens aller alpinen Vereine und Sectionen beachtet zu werden. Freytag & Berndt dürfen stolz sein auf diese Schöpfung, welche verdient, seitens aller Corporationen, die zu Vorträgen einer Wandkarte der Ostalpen bedürfen, in erster Linie berücksichtigt zu werden.

Der Gebirgsfreund, Wien: . . Die Wandkarte der Ostalpen bildet sicherlich einen prächtigen Wand schmuck für die Wohnung jedes Alpinisten; insbesondere sollte aber kein alpiner Verein und keine alpine Gesellschaft versäumen, die Karte für ihr Heim zu beschaffen. Auch für Alpengasthäuser erscheint uns die Wandkarte sehr geeignet, über manche wettertrübe Stunde hinauszuhelfen.

Münchener Neueste Nachrichten: Die Karte, deren Totaleindruck ein durchaus imponierender ist, muss als kartographisches Meisterwerk bezeichnet werden, das seinen Schöpfer lobt, und ist der Preis von 36 Kronen (30 Mark) in Anbetracht des Gebotenen mäßig zu nennen.



[nton] [eo]
Prof. A. L. Hickmann's

Geographisch-statistischer

Universal-

Taschen-Atlas.

Ausgabe 1900.

WIEN.

Verlag der kartographischen Anstalt

G. Freytag & Berndt

VII/1 Schottenfeldgasse Nr. 64.

*Margarete
1902*

Atl. 1406 II

Inhalts-Verzeichnis der Diagramme und Karten.

Tafel
Nr.

1. **Größenverhältnisse der Planeten im Vergleiche zur Sonne**, ihre Entfernung von derselben und die Umlaufzeit.
2. **Höhenschichten- und Tiefenkarte der östlichen Erdhälfte.**
3. **Ideale Ansicht der bedeutendsten Höhen und Tiefen der Erde.** — Die **Alpen** in idealer Ansicht von Westen nach Osten nebst den größten Tiefen des **Mittelländischen Meeres** und seiner Theile.
4. **Höhenschichten- und Tiefenkarte der westlichen Erdhälfte.**
5. **Vertheilung von Land und Wasser auf der Erdoberfläche.** — Die **Bodenverwertung** in den fünf Erdtheilen. — Die **Religionen der Erde** nach der Anzahl ihrer Bekenner. — Die **Religionen Europas** nach der Anzahl ihrer Bekenner.
6. } **Religionskarte der Erde.**
7. }
8. **Die Sprachen aller Völker der Erde.**
9. } **Karte der Völker-Verbreitung auf der Erde.**
10. }
11. **Stromlängen und Stromgebiete der bedeutendsten Flüsse der Erde.**
12. **Völker- und Sprachenkarte von Europa.** Vergleichende numerische Größenverhältnisse der **Völker und Sprachen Europas.**
13. **Wappen aller Staaten Europas.**
14. **Karte von Europa.** Die relative **Höhenlage** des Festlandes und die **Tiefen der Meere.**
15. Vergleichende Größe aller Staaten der Erde nach ihrem **Flächeninhalte** in Quadrat-Kilometern.
16. Vergleichende Größe der Staaten der Erde nach ihrer **Bevölkerungszahl.**



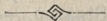
17. **Weltverkehrskarte.** — Europäische Besitzungen,
18. Eisenbahnen, Dampfschiffslinien, Kabel- und Über-
landtelegraphen.
19. **Colonien und Schutzgebiete** der europäischen
Staaten im Vergleich zum Mutterlande.
20. **Karte von Europa.** Politisch.
21. Vergleichende **Größe** der bedeutendsten **Städte der**
Erde nach ihrer Einwohnerzahl. (I.)
22. **Karte der Bevölkerungs-Dichte von Europa.**
23. **Flaggen** der bedeutendsten **Staaten der Erde.**
24. **Karte von Österreich-Ungarn.**
25. **Jährliche Staats-Ausgaben** der europäischen und
der größten außereuropäischen Staaten.
26. **Karte des Deutschen Reiches.**
27. Vertheilung der **Bevölkerung** nach **Beruf und Be-**
schäftigung. A. Österreich-Ungarn. — B. Deutsches
Reich.

Präsumtives **Wachsthum der Bevölkerung Eu-**
ropas innerhalb der nächsten 100 Jahre. — **Jähr-**
liche Bevölkerungszunahme an Geburten-Über-
schuss. — **Altersstufen** und **Sterblichkeit** in ver-
schiedenen Staaten bei normalen Zeiten.

28. **Landesfarben und Kokarden des Deutschen**
Reiches und der deutschen Einzelstaaten. **Landes-**
farben der Kronländer **Österreichs** und von **Ungarn.**
29. **Karte von Rußland.**
30. **Münzen europäischer Staaten.**
31. **Karte der Schweiz.**
32. Die **Heeresstärken** der europäischen Staaten inclu-
sive der Marinemannschaft auf dem **Friedens-** und
KriegsFuße, ohne Landsturm, Territorial-Miliz und
diesen ähnlichen anderen Formationen. Die **Friedens-**
kosten der europäischen Heere und Kriegsflotten,
incl. der außerordentlichen Armee- und Marine-Er-
fordernisse.
33. **Karte von Frankreich.**
34. Die **Staatsschulden** der europäischen und der größten
außereuropäischen Staaten, — **Jährlicher Aufwand**
für die Staatsschulden.
35. **Karte von Groß-Britannien, Niederlande, Belgien**
und **Luxemburg.**
36. **Wert der Ein- und Ausfuhr** von Waren und Edel-
metallen einiger Staaten.

Tafel
Nr.

37. **Karte von Italien.**
38. Vergleichende Länge der öffentlichen **Eisenbahn- und Telegraphenlinien** der Staaten Europas in Kilometern.
39. **Münzen europäischer Staaten.**
40. **Karte von Spanien und Portugal.**
41. **Bodenverwertung** in Procenten des Gesamtbodens. **Reichthum an Nutzthieren.**
42. **Karte der Länder der Balkan-Halbinsel.**
43. Vergleichende **Größe** der bedeutendsten **Städte** der Erde nach ihrer Einwohnerzahl. (II.)
44. **Karte von Schweden und Norwegen.**
45. **Summe der Postsendungen** aller Staaten der Erde.
46. **Münzen europäischer Staaten.**
47. **Schule und Unterricht.** — **Analphabeten der Rekruten.**
48. **Karte von Asien.**
49. **Jährliche Production an Getreide und Kartoffeln.** — **Flüssige Genussmittel.** — **Bergwerks-Producte.**
50. **Karte von Afrika.**
51. **Münzen asiatischer und afrikanischer Staaten.**
52. **Karte von Nord-Amerika.**
53. **Wappen der bedeutendsten außereuropäischen Staaten.**
54. **Karte von Süd-Amerika.**
55. **Die Handelsmarinen** der Erde. — **Der Schiffsverkehr** in den Häfen. — **Schiffsverkehr im Suescanal** nach der Flagge der Schiffe.
56. **Karte von Australien und Polynesien.**
57. **Percentuelles Verhältniß der confessionellen Unterschiede** in den größten **Städten Europas.**
58. **Auswanderung.**
59. **Münzen amerikanischer Staaten.**



Erläuterungen

über

den Inhalt der nachfolgenden Landkarten und
vergleichenden geographisch-statistischen
Diagramme.

Das Sonnen- und Planetensystem.

Das Planetensystem bilden jene dunklen Himmelskörper, welche in ungleichen Abständen sich um die Sonne, von welcher sie ihr Licht erhalten, periodisch, in nahezu kreisförmigen Bahnen **rotierend** bewegen.

Von diesen Planeten oder Wandelsternen steht der **Mercur** der Sonne am nächsten und folgen demselben in stets weiteren Entfernungen **Venus, Erde, Mars**, welche zusammen den „**innern**“ Planetenring ausmachen.

Die **zweite** Gruppe bilden die **Asteroiden** oder **Planetoiden**, deren man bisher 280 kennt.

Zur **dritten** Gruppe, den **äußeren** Planeten gehören: **Jupiter, Saturn, Uranus und Neptun**.

Die Umlaufzeit derselben ist je nach ihrer Entfernung verschieden; während z. B. der **Mercur** nur $57^{\cdot 5}$ Millionen Kilometer von der Sonne seine Bahn beschreibt und dazu 88 Tage und $23\frac{1}{4}$ Stunden braucht, beträgt die Entfernung des **Neptun** 4470 Millionen Kilometer und währt die Zeit seines Umlaufes 164 Jahre und 285 Tage.

Die für die Planeten gebräuchlichen Zeichen sind:

für Mercur	☿	für Jupiter	♃
„ Venus	♀	„ Saturn	♄
„ Erde	♁	„ Uranus	♅
„ Mars	♂	„ Neptun	♆

Die Sonne wird mit ☉ bezeichnet.

Der **Mond** läuft in einer mittleren Entfernung von 385.080 Kilometern in der Zeit von 27 Tagen, 7 Stunden, 43 Minuten, $11\frac{1}{2}$ Secunden um die Erde.

Die Erdoberfläche.

Die **Erdoberfläche** = 509,950.000 □ Kilometer, besteht zu etwas mehr als **einem Viertheil** ($26^{\cdot 8\%}$ = 136,500.000 □ Kilometer) aus **festem Lande**, und aus nahezu **drei Viertheilen** ($73^{\cdot 2\%}$ = 373,450.000 □ Kilometer) aus **Wasser**.

Nach den einzelnen **Erdtheilen** entfallen hievon auf:

	□ Kilometer	Bewohner	auf 1 □ Kilometer
Europa	9,890.849	395,985.000	= 40
Asien	44,262.530	885.814.000	= 20
Afrika	29,825.000	176,314.000	= 6
Amerika	39,067.860	147,115.000	= 3 ^{·8}
Australien mit Polynesian . . .	8,959.425	6,268.000	= 0 ^{·7}
Polargebiet . .	4,494.336	—	—

Gesamt-Bevölkerung der ganzen Erde
1611,496.000 Menschen.

Von der gesammten **Wasserfläche** enthält:

	□ Kilometer	Größte bekannte Tiefe Meter	Mitt- lere Tiefe Meter
der große Ocean .	47 ⁰ / ₁₀₀ = 175,000.000	9430	3870
„ atlantische „ .	24 ⁰ / ₁₀₀ = 89,860.000	8340	3300
„ indische „ .	20 ⁰ / ₁₀₀ = 74,890.000	6300	3600
das nördl. und süd- Eismeer	9 ⁰ / ₁₀₀ = 33,700.000	4840	3000

	Kilometer
Länge des Äquators	40.070 ^{·368}
„ „ Meridians	40.003 ^{·423}
„ eines Wendekreises	36.778
„ „ Polarkreises	15.996 ^{·280}
„ „ Parallelgrades im Äquator . .	111 ^{·307}
„ „ „ „ Wendekreise	102 ^{·129}
„ „ „ „ Polarkreise	44 ^{·508}
„ „ „ „ am Pole	0 ^{·0}
Cubischer (Raum-)Inhalt der Erdkugel 1,082.850,000.000 Cubikkilometer.	

Höchste Erhebungen des Festlandes
über dem Meeresniveau in den einzelnen
Erdtheilen.

	Meter
a) In Europa: Montblanc	4810
b) „ Asien: Gaurisankar (Mont Everest) . . .	8840
c) „ Nordamerika: Mount Elias	5520
d) „ Süd-Amerika: Aconcagua	6970
e) „ Afrika: Kilimandscharo	6000
f) „ Polynesian: Mauna Kea (Hawaii)	4210
g) „ Australien: Mount Cook (Neu-Seeland) .	3763

Die bedeutendsten Inseln der Erde.

	□ Kilom.		□ Kilom.
Neu-Guinea . . .	786.000	Corsica	8.862
Borneo	734.000	Candia	8.590
Madagaskar . . .	592.000	Seeland (Däne-	
Sumatra	420.000	mark)	6.828
Japan	382.000	Euböa	3.770
Groß-Britannien		Majorca	3.500
und Irland . . .	315.000	Gotland	2.982
Neu-Seeland . . .	268.000	Ösel	2.619
Celebes	178.000	Fär-Öer Insel-	
Java	126.000	Gruppe	1.331
Cuba	118.500	Öland	1.320
Neu-Fundland . .	110.600	Laaland	1.150
Luzon	106.000	Rügen	890
Island	104.800	Menorca	760
Mindanao	96.300	Korfu	720
Nowaja Semlja . .	92.000	Kephalonia	690
Haïti	77.200	Anglesey	680
Sachalin	75.400	Aland	640
Ceylon	64.000	Bornholm	593
Formosa	38.000	Man	577
Hainan	34.000	Zante	435
Sicilien	25.500	Veglia	410
Sardinien	23.520	Cherso	400
Neu-Caledonien .	18.000	Wight	370
Hawaii	11.360	Alsen	321
Jamaica	10.860	Lesina	288
Cypern	9.590	Malta	249
Portorico	9.145	Elba	220

Die größten Landseen.

	□ Kilom.		□ Kilom.
Kaspischer See	440.000	Njassa (Afr.) . . .	27.000
(25 Meter unter		Erie-See (N.-Am.) .	25.000
dem Spiegel des		Winnipeg-See	
schwarz. Meeres)		(N.-Am.)	24.000
Oberer See (N.-Am.)	84.000	Großer Slaven-See	
Victoria Njansa		(N.-Am.)	21.000
(Ukerewe), [Afr.]	75.000	Großer Bären-See	
Aral-See (As.) . .	68.000	(N.-Am.)	21.000
Huron-See (N.-Am.)	62.000	Balkasch-See (As.)	21.000
Michigan-See		Ontario-See	
(N.-Am.)	62.000	(N.-Am.)	20.000
Tanganjika (Afr.) .	40.000	Ladoga-See (Rußl.)	18.000
Baikal-See (As.) . .	34.000	Maracaibo-See	
Tsad-See (Afr.) . .	27.000	(S.-Am.)	16.800

	□ Kilom.		□ Kilom
Großer Salz-See		dem Niveau des	
(N.-Am.)	14.500	Mittell. Meeres) .	230
Athabaska-See		Neuenburger-See	
(N.-Am.)	11.000	(Schweiz)	230
Kronprinz Rudolf-		Lago maggiore (Ital.)	210
See (Afr.)	10.250	Chiem-See (Bayern)	192
Onega-See (Rußl.) .	10.000	Comer-See (Ital.) .	152
Kossogol (As.) . .	10.000	Müritz-See	
Bangweolo-See		(N.-Deutschl.) . .	130
(Afr.)	10.000	Trasimener-See	
Nicaragua-See		(Ital.)	105
(C.-Am.)	9.500	Züricher-See	
Titicaca-See		(Schweiz)	90
(S.-Am., 3848 M.		Schweriner-See	
über der Süd-See)	8.350	(Mecklbg.)	64
Wenern (Schwed.)	6.240	Atter-See (Ob.-	
Manitoba-See		Österr.)	47
(N.-Am.)	6.000	Thuner-See	
Albert-See (Afr.) .	5.600	(Schweiz)	48
Issi Kul (As.) . .	5.200	Wörther-See	
Kukunoor (As.) . .	5.200	(Kärnten)	45
Albert Edward-See		Zuger-See	
(Afr.)	5.000	(Schweiz)	38
Urmia-See (As.) . .	4.420	Steinhuder-Meer	
Wan-See (As.) . . .	3.690	(N.-Deutschl.) . .	31
Peipus-See (Rußl.)	3.500	Ossiacher-See	
Lobnor (As.) . . .	2.200	(Kärnten)	28
Wettern (Schwed.) .	1.920	Traun-See (Ob.-	
Saisan-See (As.) . .	1.850	Österr.)	24
Mälaren (Schwed.) .	1.170	Millstätter-See	
Ilmen - See		(Kärnten)	22
(Rußl.)	920	Mond-See (Ob.-	
Ngami-See (Afr.) . .	700	Österr.)	14
Platten-See (Ung.) .	661	Achen-See (Tirol) .	14
Genfer-See		Wolfgang-See	
(Schweiz)	576	(Salzbg.)	13 ⁵
Boden-See		Hallstätter-See	
(Schweiz)	540	(Ob.-Österr.) . . .	9
Garda-See (Ital.) . .	385	Königs-See	
Neusiedler-See		(Bayern)	5 ²
(Ung.)	330	Grundel-See	
Scutari-See (Alban.)	300	(Steiermark) . . .	3 ⁷
Todtes Meer (As.,		Veldes-See (Krain) .	0 ⁸⁵
394 Meter unter		Osseer-See (Böhm.) .	0 ²⁰

Die Größe der bedeutendsten Flüsse, Stromgebiete, Staaten und Städte sind in den nachfolgenden Diagrammen eingehend behandelt und vergleichend dargestellt.

Menschenrassen und Völkerstämme.

Eine allgemeine und endgiltig feststehende Classification der Menschenrassen mit Berücksichtigung aller hierauf bezüglichen Unterscheidungs-Merkmale ist bisher noch nicht durchgeführt, doch gilt das nachfolgend acceptierte System gegenwärtig als das gebräuchlichste.

I. Kaukasier oder Völker der Mittelländischen Rasse in Europa, Ostindien und Nordafrika

mit ovalem oder rundem Kopf, zumeist weißer, aber auch gelblicher oder brauner Hautfarbe, langem, schlichten oder krausen, blonden oder schwarzen, **nie wolligem** Haar, **nicht** vorstehenden Backenknochen und senkrecht stehenden Zähnen.

Unterabtheilungen dieser Rasse bilden:

A. Die Indogermanen oder Arier (über 800 Millionen).

Mit weißer Hautfarbe, schlichtem, langen, blonden, braunen oder schwarzem Haar und starkem Bart, nebst gemeinschaftlichem Sprachstamme (Sanskrit).

Zu diesen gehören:

1. Die Germanen (204 Millionen), u. zw.

	Million.
a) Deutsche in Deutschland, Österreich, der Schweiz, den russischen Ostseeprovinzen, Luxemburg und zerstreut in Nord-Amerika, Ungarn, Rußland etc.	72
b) Engländer und Schotten (Angelsachsen) in Großbritannien, Nord-Amerika, Australien, Süd-Afrika und zerstreut in Ost-Indien etc. und Anglo-Amerikaner in Nord-Amerika	112
c) Scandinavier (Schweden, Dänen, Norweger)	10
d) Holländer in den Niederlanden, Süd-Afrika und den Colonien Java, Sumatra, Guyana etc.	6·3
e) Vlämen in Belgien, Flandern und Brabant .	3·7

2. Die Slaven (132 Millionen).

a) Nordslaven (118·2 Millionen), u. zw.	Million.
--	----------

Groß- und Kleinrussen und Ruthenen in Rußland, Ost-Ungarn und Galizien	94
---	----

	Million*
Polen, Kassuben, Masuren , in Russisch-Polen, West-Galizien, in den südlichen und östlichen Grenzgebieten von Schlesien, Posen, Ost- und West-Preußen und Pommern	16
Czechen, Mährer und Slovaken in Böhmen, Mähren, Schlesien und Nord-Ungarn. . .	8
Wenden in der sächsischen und preußischen Lausitz	0 ²

b) Süd-Slaven (13·8 Millionen), u. zw.

	Million.
Serben und Kroaten in Serbien, Kroatien, Dal- matien, Slavonien, Banat, Bosnien, Montenegro und der Herzegowina	8
Slovenen in Süd-Steiermark, Krain, Süd-Kärnten und Istrien	1 ⁴
Bulgaren in Bulgarien und Ost-Rumelien . . .	4 ⁴

3. Lithauer und Letten (den Slaven nahestehend).

	Million
In West-Rußland	3

4. Die Greco-Romanen (164 Millionen), u. zw.

	Million
a) Neu - Griechen in Griechenland und der europäischen und asiatischen Türkei . . .	4
b) Italiener in Italien, Süd-Tirol und zum Theil in Triest, Istrien, Dalmatien, Görz und Gradiska	33 ⁵
c) Spanier und Catalanier nebst deren vielfach gemischten Abkömmlingen in Spanien und dessen Colonien; in Central- u. Süd-Amerika, West-Indien, den Philippinen etc.	50
d) Portugiesen in Portugal, den portugiesischen Colonien und Brasilien	20
e) Franzosen, Provençalen und Wallonen in Frankreich, der West-Schweiz, Belgien und zerstreut in Canada, Algier etc.	46
f) Rumänen (Dacoromanen) in Rumänien, der Bukowina, Bessarabien, Ungarn und Ost- Serbien	10
g) Rhätoromanen und Ladiner in der Ost- Schweiz (Graubünden und Engadin) u. Süd- Tirol	0 ¹
h) Friauler (Furlaner) im italienischen Friaul und am Isonzo bei Görz und Gradiska . . .	0 ⁴

5. Kelten, u. zw.

Iren oder Ersen (Hochschotten) in Wales, Irland, Schottland und zerstreut in Nord-Amerika etc.; **Armorikaner** in der Bretagne u. auf den normannischen Inseln (1.⁵ Mill.) . . . 9.² Million.

6. Albanesen.

In Albanien 1.⁸ Million.

7. Iraner.

In Vorder-Asien und dem Kaukasus (**Neu-Perser**, Armenier, Kartwelier, Kurden, Osseten, Grusier, Georgier, Lesghier, Tscherkessen, Afghanen, Tadschiks etc.) 26 Million.

8. Inder (Hindus), Mahratten etc.

In Ost-Indien über 260 Million.

B. Semiten (30 Millionen).

Mit meist dunkler bis brauner Hautfarbe, schwarzem, oft krausem Haar, gebogener Nase und schmalen Lippen, u. zw.

1. Die **Araber und Beduinen** in Nord-Afrika und Arabien.
2. Die **Hebräer (Juden)**, zerstreut über die ganze Erde.
3. Die spärlichen Reste und Nachkommen der alten **Chaldäer, Syrer, Phöniker, Babylonier, Assyrier** etc. im südwestlichen Asien.
4. Die **Abessinier und Nubier** in Abessinien, Geez, Tigre etc. in Ost-Afrika.

C. Die Hamiten oder Berber (20 Millionen).

In Nord-Afrika mit zumeist brauner bis schwarzer Hautfarbe, schwarzem schwachen Haar und Bart, vielfach dem Typus der Neger nahekommend, u. zw.

1. Die eigentlichen **Berber** in Marokko, die **Mauren, Kabylen und Tuareg**; die **Kopten** in Ägypten, ein Theil der **Abessinier**; die **Dongola, Bedscha, Soho** u. a.
2. Die **Galla und Somal** in Ost-Afrika.

II. Die Mongolische Rasse.

A. Die Finnisch-ugrischen Völker, vielfach den Kaukasiern nahestehend (15 Millionen), u. zw.

- a) Die **Finnen, Karelén, Liven, Esthen und Kuren** in Nord-Europa.
- b) Die **Magyaren und Szekler** in Ungarn und Siebenbürgen.
- c) Die **Sirjänen, Mordwinen, Tscheremissen, Wogulen, Ostjaken, Wodjaken, Lappen und Tschuden** in Nord-Rußland.

B. Die mongolischen Völker, u. zw.

Mit gelblich-brauner Hautfarbe, schwarzem schlichten glänzenden Haar und spärlichen Bart; schiefgeschlitzten kleinen Augen und hervorstehenden Backenknochen.

1. Die eigentlichen **Mongolen** (ca. 38 Millionen) im nördlichen und nordöstlichen Asien; die **Samojeden, Buräten, Mandschu, Ainos, Tungusen, Jakuten, Kalmüken** etc.; ferner im mittleren Asien die **Bucharen, Uzbeken, Osmanen, Kirgisen, Turkmenen, Tataren, Baschkiren, Tschuwaschen, Karakalpaken** u. A.
2. Die **Süd-Mongolen**, u. zw. die **Chinesen, Annamiten, Cochinchinesen, Siamesen und Barmanen** etc. über 400 Millionen.

C. Die Japaner und Koreaner (56 Millionen).

D. Die Tibetaner.

Nebst diversen anderen kleineren Völkern im
Himalaya-Gebiete circa 7 Million.

III. Die Malaiische Rasse (gegen 25 Millionen).

Den Mongolen ähnlich, mit gelblicher bis dunkelbrauner Hautfarbe, schlichtem straffen Haar, hervortretenden Backenknochen und theilweise schiefstehenden Augen.

Zu derselben werden gezählt:

1. Die eigentlichen **Malaien** auf der Halbinsel Malakka und auf der Insel Sumatra.
2. Die **Tagalaen** auf den Philippinen.
3. Die **Javaner, Sundanesen, Atschinesen** und **Battak** auf Java und Sumatra, mit den ihnen verwandten **Howa** auf der Ost-Hälfte der Insel Madagaskar
4. Die **Dajak, Alfuru** und **Makassaren** auf Borneo, Celebes und den umliegenden Inseln.

IV. Amerikanische Ur-Völker (8—10 Millionen).

Indianer (Amerikanische Urbewohner), gelbe bis kupferrothe Hautfarbe, struppige, schlichte, schwarze Haare und stark hervortretende **Adlernase**. Dieselben bestehen aus einer größeren Anzahl theilweise bereits ausgestorbener oder im Aussterben begriffener Stämme.

Die bekanntesten derselben sind:

- In **Nord-Amerika**: Die Athabasken, Sioux, Irokesen, Kri, Creek, Dakota, Delaware, Mohawk, Winebago, Jowa, Blackfoot, Tschippeway, Natsches, Huronen, Comatschen, Apatschen, Utah, Pawnee, Cherokeesen u. a. m.
- „ **Central-Amerika**: Die Zapateken, Azteken, Tolteken, Maya, Otomi u. a.
- „ **Süd-Amerika**: Die Quicha, Junka, Colla, Guarani, Tupi Pehuentche, Botokuden, Patagonier, Araukaner, Peschärä u. a.

V. Die Äthiopische oder Neger-Rasse.

In Afrika und Australien mit brauner bis tief-schwarzer Hautfarbe, schwarzem, steifen oder wolligem Haar, spärlichem Bartwuchs, wulstigen Lippen und breiter flacher Nase.

Zu dieser gehören:

1. Die **eigentlichen Neger**, gegen 90 Millionen, im nördlichen und centralen Afrika, u. zw. die Fulbe, Haussa, Sontai, Fullah, Niam-Niam, Aschanti, Dahomeer, Fan, Tibbu, Wadai, Massai, Joruba, Mandingo, Wolof u. a.
2. Die **Bantu- und Bunda-Völker** im südlichen und südöstlichen Afrika, u. zw. die Kaffern, Zulu, Betschuanen, Suaheli, Herero, Marutse etc.
3. Die **Papua** und **Melanesier**, auf Neu-Guinea, Neu-Caledonien und den umliegenden Inseln, die **Negritos** auf der Ostseite der Philippinen.

4. Die **Polynesier, Australier, Mikronesier** und **Maori** auf dem Festlande von Australien, Neu-Seeland und den benachbarten polynesischen und melanesischen Inseln.

VI. Völker nicht genau bestimmbarer Rasse.

- a) Die **Basken** in den West-Pyrenäen von Frankreich und Spanien an 700.000, wahrscheinlich die Nachkommen und letzten Reste der alten **Iberer**.
- b) Die **Dravida** an 50 Millionen in Vorder-Indien (dem Dekhan), die wahrscheinlichen Urbewohner des Landes, mit den Stämmen der Gond, Kol, Teluga, Tamil u. a.
- c) Die **Singhalesen**, nahezu 2 Millionen, auf der Insel Ceylon, den Dravida verwandt.
- d) Die Bewohner der arktischen Gegenden Asiens und Nord-Amerikas, die **Kamtschadalen, Jukagiren, Eskimos, Tschuktschen, Aleuten** u. a.
- e) Die **Hottentotten und Buschmänner** (Korana, Gricqua, Namacqua u. a.) mit niedrigem Schädel, gelbgrauer Gesichtsfarbe, wolligem Haar, stark hervortretenden Backenknochen, wulstigen Lippen und kleiner platter Nase, in Südwest-Afrika.
- f) Die **Zigeuner**, ein eigenartiges, über ganz Europa, West-Asien und Nord-Afrika zerstreut lebendes Wandervolk.

Die Verbreitung der Religionen auf der Erde.

Die Religionen lassen sich nach ihrer Vollkommenheit in vier Hauptgruppen abtheilen, welche wieder in eine größere Anzahl von Unterabtheilungen zerfallen.

Die **erste** Gruppe bildet die unterste Stufe religiöser Anschauung, kommt nur bei den Völkern der tiefststehenden Culturstufen vor, und besteht lediglich aus einer unklaren Vorstellung oder Vermuthung eines Seelenlebens nach dem Tode, verbunden mit verworrenem Aberglauben und Geisterfurcht.

Die **zweite** Gruppe bildet der **Fetischismus**, der Glaube an das Fortleben der Seele der Menschen nach dem Tode in anderer Gestalt auf **Erden**, worauf auch die Verehrung von Thieren und selbst leblosen Dingen beruht.

Die Vermittlung des Verkehrs mit den Geistern besorgen die **Schamanen** oder Zauberer.

Die **dritte**, ebenfalls polytheistische Gruppe ist der **Brahmaismus**, welcher als eine vervollkommnete Ausgestaltung des Fetischismus angesehen werden kann, dieser nähert sich bereits vielfach der monotheistischen Lehre (dem Glauben an **einen** Gott), indem zu den verschiedenen Göttern auch noch die Gottheit, die Weltseele, das höchste Wesen als „**Brahma**“ hinzutritt.

Mit diesem eng verwandt ist der „**Buddhismus**“ (Lehre des Fô), welcher die Eintheilung der Menschen in 4 Kasten, wie sie der Brahmaismus fordert, verwirft und seinen Anhängern nach einem vollkommen reinen Leben selbst die Möglichkeit des Aufschwungs der Seele nach dem Tode bis zum höchsten Wesen „**Buddha**“, in Aussicht stellt.

Diesem nahestehend sind die **Lehren des Confutse** und **Laotse**, sowie die **Bekennen des Ahnencultus**.

Die **vierte**, vollkommenste Gruppe bilden die **monotheistischen** Religionen, welche als höchstes Wesen nur **einen** Gott anerkennen und allermeist den Glauben an das Fortleben der Seele nach dem Tode lehren.

Zu diesen gehören die **Christen, Mohammedaner** und **Israeliten**, mit ihren diversen Abarten und Secten.

Nach der Anzahl ihrer Bekenner rechnet man zu den christlichen Völkern rund 550 Millionen Menschen, wovon auf

die Katholiken	circa 270 Millionen
die Protestanten	„ 170 „
und auf die Griechen	„ 110 „

inclusive aller Secten entfallen.

Zum **Islam** (Mohammedaner) bekennen sich ungefähr 220 Millionen Menschen; **Israeliten** gibt es gegen 10 Millionen.

Polytheisten (**Brahmanen, Buddhisten, Schintos, Bekennen des Confutse, Laotse etc., Fetischanbeter und Heiden**) nimmt man zu 830 Millionen an.

Die Sprachen aller Völker der Erde, ihre Eintheilung und Verbreitung.

Die nahezu **tausend** verschiedenen Sprachen und Hauptmundarten, welche auf der Erde gesprochen werden, lassen sich sowohl nach ihrem **grammatischen** Baue, als auch nach ihrer **Abstammung** in diverse Gruppen eintheilen.

Nach der **grammatischen Classification** unterscheidet man **drei** Hauptarten, u. zw.:

1. Die **einsilbigen** oder **isolierenden Sprachen**, bei welchen wie im Chinesischen einsilbige Worte unverändert mit einander zusammengesetzt werden.
2. **Agglutinierende** oder **anfügende Sprachen**, wo an die unveränderliche Hauptwurzel andere veränderliche Worttheile angehängt werden können. Eine Abart dieser 2. Gruppe bilden die **polysynthetischen** (einverleibenden) Sprachen, bei welchen man Nebenbestimmungen theilweise in verkürzter Form an die Hauptwurzel **anfügt** oder zwischen diese und die Endung einschiebt. Die
3. Gattung bilden die **flectierenden** (biegenden) **Sprachen**, bei denen alle Worttheile verändert (gebogen) und mit einander verbunden werden können; zu dieser am höchsten entwickelten Sprachgruppe gehören nur die **indogermanischen** und **semitischen Sprachen**.

Mit Bezug auf ihre **Abstammung** und **historische oder nationale Zusammengehörigkeit** werden ferner sämtliche Sprachen auch noch in 8 **Hauptsprachstämme** und eine Anzahl alleinstehender (**isolierter**) **Sprachen** eingetheilt, welche in folgender Weise unterschieden und als Muttersprache gezählt werden:

I. Indogermanische Sprachen,

deren Ursprung mehr oder minder deutlich im Sanskrit zu finden ist, und welche gegenwärtig von den meisten Völkern Europas, deren Abkömmlingen in Amerika, Australien und Süd-Afrika, so wie von den Indern, Persern, Afghanen, Nepalesen, Kurden, Kaukasiern u. a. Völkern, zusammen von circa 800 Millionen Menschen gesprochen werden.

Dieselben theilen sich wieder in:

A. Germanische Sprachen (212 Mill.), u. zw.

Deutsch (über 72 Million.)* in Deutschland, mit Ausnahme der nordöstlichen Grenzgebiete, im größten Theil der österreichischen Alpenländer, in circa einem Drittel von Böhmen, Mähren und Schlesien, zerstreut in Ungarn, Siebenbürgen und der Bukowina, und in den Vereinigten Staaten von Nord-Amerika, in der Nordschweiz, in einem Theil der russischen Ostseeprovinzen, in Luxemburg und in den Colonien in Süd-Rußland, Brasilien und Australien etc.

* Die eingeschalteten Zahlen bei den Sprachen bedeuten stets die annähernde Anzahl aller dieselbe sprechenden Menschen.

Englisch (gegen 120 M.) in Großbritannien, den Vereinigten Staaten von Nord-Amerika, Canada, Süd-Afrika, Australien und den englischen Colonien.

Schwedisch (5^{·5} M.) in Schweden und den finnländischen Städten.

Dänisch (4^{·5} M.) in Dänemark, Island und Norwegen.

Holländisch (6^{·3} M.) in Holland und das **Friesische** in Nord-Holland, an der deutschen Küste und den Inseln der Nord-See.

Vlämisch (3^{·7} M.) in Belgien, Brabant und Flandern.

B. Romanisch-griechische Sprachen (164 Millionen), u. zw.

Italienisch (33^{·5} M.) in Italien, Corsica, Süd-Tirol, Görz und den Küstenorten von Dalmatien und Istrien.

Spanisch (gegen 50 M.) in Spanien, Central- und Süd-Amerika außer Brasilien; in West-Indien und den spanischen Colonien.

Portugiesisch (20 M.) in Portugal, Brasilien und den portugiesischen Colonien.

Asturisch in Nord-Spanien.

Französisch (Langue d'ouï 31^{·5} M.) in Frankreich, der West-Schweiz, in Belgien, Canada, Algier und den französischen Colonien.

Provençalisch (Langue d'oc, 12 M.) in Süd-Frankreich und **Catalonisch** im nordöstlichen Spanien.

Wallonisch (2^{·5} M.) in den südlichen Niederlanden, Belgien, Luxemburg und Nord-Frankreich.

Rumänisch (10 M.) in Rumänien, Bessarabien, Ost-Serbien, der Bukowina, Südost-Ungarn und Siebenbürgen, nebst den Macedo-Rumänen in Griechenland.

Rhätoromanisch und **Ladinisch** (0^{·1} M.) in Graubünden, dem Engadin, Süd-Tirol, **Furlanisch** (0^{·4}) im Friaul (Nordost-Italien).

Neugriechisch (4 M.) in Griechenland, der europäischen Türkei, Kreta, Cypern und den anderen Inseln und Küstenorten von Kleinasien.

C. Slavische Sprachen (132 Mill.).

a) *Nord-Slavisch* (über 118^{·2} M.), u. zw.

1. **Russisch** und **Ruthenisch** (gegen 94 M.) in Rußland, Ost-Galizien und im nordöstlichen Ungarn.

2. **Polnisch**, Mazurisch, Kassubisch (16 M.) in Polen, Galizien und den Grenzgebieten von Posen, Schlesien, Pommern, Ost- und West-Preußen.
3. **Czechisch**, Mährisch und Slovakisch (8 M.) in Böhmen, Mähren, Schlesien und Ober-Ungarn.
4. **Wendisch** (0·2 M.) in der Lausitz.

b) *Süd-Slavisch* (13·8 M.), u. zw.

Serbokroatisch, Slovenisch und Bulgarisch in Serbien, Bosnien, Süd-Ungarn, Süd-Steiermark und Kärnten, Krain, Istrien, Dalmatien und einem Theil von Görz und Gradiska.

D. Iranische Sprachen (circa 26 Millionen)

im südwestlichen Asien und im Kaukasus, u. zw.

Neu-Persisch, Afghanisch, Lesghisch, Grusinisch, Kurdisch, Puschtuh, Ossetisch etc.

Armenisch (3 M.) in Armenien (Klein-Asien) und zerstreut in der Türkei, Ungarn, Russland und Persien etc.

E. Indische Sprachen (gegen 266 Millionen).

Gesprochen in ganz Ost-Indien, mit Ausnahme des innern Dekhan, Barma und der Halbinsel Malakka.

Die wichtigsten Abarten derselben sind:

Das **Hindi** oder Hindustani (Urdu), Pandschabi, Bengali, Mahratti, Sindhi, Gudscherati, Orissa, Assami, Nepali, Kaschmiri, Kafir u. a.

II. Ural-altaische Sprachen, u. zw.

1. Die Sprachen der **Finnen**, Esthen, Liven, Permier, Mordwinen, Sirjänen, Wogulen, Lappen u. a. in Nord-Europa, über 5 M.
2. Das **Magyarische** in Ungarn und die Sprache der Szekler in Siebenbürgen, 8·6 M.
3. Die **turk-tatarischen** Sprachen, circa 23·4 M., in der Türkei und dem nördlichen Asien oder die Sprachen der Osmanen, Nogaier, Kalmüken, Turkmenen, Kirgisen, Usbeken, Jakuten etc.
4. Die Sprachen der **Mongolen**, Mandschu, Samojeden, Buräten, Tungusen u. a. in Nordost-Asien.

III. Sprachen der Völker des Kaukasus.

Das **Georgische**, Mingrelische, Lazische, Tscherkessische, Tschetschenzische, Avarische etc. ca 8 M.

IV. Malaiisch-Polynesischer Sprachstamm (gegen 35 Millionen), u. zw.

1. Das eigentliche **Malaiische** (Sundanesisch, Tagalisch, Dajak, Alfuru, Kawi, Batak und Andere) auf der Halbinsel Malakka, den Sunda-Inseln und der Osthälfte von Madagaskar.
2. Das **Melanesische** und **Polynesische** (Maori) auf Neu-Seeland und den umliegenden Inseln.

V. Die Isolierenden (einsilbigen) Sprachen (über 410 Millionen).

Chinesisch, Annamitisch, Siamesisch, Kambodscha Schan, Tibetanisch, Talaing, Barmanisch u. a. in Süd-Ost-Asien.

VI. Japanisch-Koreanische Sprachen, u. zw.

das **Japanische** in Japan (46 M.) und das **Koreanische** in Korea (10).

VII. Der hamitisch-semitische Sprachstamm, u. zw.

1. Die **Hamitischen** Sprachen (über 20 M.) in Nord-Afrika, die Sprachen der Berber, Kabylen, Tuareg, der Kopten, Galla, Somali, Soho, Bedscha und andere.
2. Die **Semitischen** Sprachen (30 M.) in Nord-Ost-Afrika und Arabien, und zwar das Arabische, Äthiopische (Gez, Tigre, Amhara, Harari) in Abessinien; so wie das Hebräische.

VIII. Die Bantusprachen (gegen 30 Millionen).

Im mittleren und südlichen Afrika, u. zw.

Die Sprachen der Kaffern, Zulu, Suaheli, Herero, Betschuanen, Marutse, Bunda, Congo, Basuto, Matonga und andere.

IX. Inner-Afrikanische Sprachen.

1. Diverse **Negersprachen** in Central-Afrika (gegen 90 M.) wie das Wolof, Haussa, Bornu, Baghirmi, Nuba, Fulbe etc.
2. Die mit Schnalzlauten ausgestatteten Sprachen der **Hottentotten** und **Buschmänner** in Süd-Afrika.

X. Die Dravidasprachen (über 50 Millionen).

Gesprochen von den Urvölkern des Dekhan und auf der westlichen Hälfte der Insel Ceylon, u. zw.

Das Tamil, Gond, Teluga, Kanaresich, Malajalam und andere.

XI. Die Sprachen der Ureinwohner von Amerika (theilweise bereits ausgestorben) gegen 10 Millionen, u. zw.

1. In **Nord-Amerika** die Sprachen der Apatschen, Irokesen, Pawni, Sioux, Delaware, Kri, Dakota und anderer Indianer.
2. In **Mittel-Amerika** die Mayasprache, das Ottomi, Aztekisch, Zapotekisch und andere.
3. In **Süd-Amerika** (die Peruanische Sprachgruppe) das Quicha, Yunca etc.; die Sprachen der Araukaner, Obokuden und andere.

XII. Isolierte oder alleinstehende Sprachen, u. zw.

1. Das **Baskische** in den Pyrenäen (700.000).
2. **Albanesisch** (1^{·8} M.) in Albanien (Makedonien).
3. **Lithauisch** (baltisch), dem Slavischen nahestehend (3 M.) in Lithauen und Ost-Preußen.
4. **Keltische Sprachen** (5^{·5} M.), u. zw. **Irish** oder **Gälisch** in Irland und Nord-Amerika, **Ersisch** in Hoch-Schottland und auf der Insel Man, **Kymrisch** in der Bretagne und **Cornisch** in Wales.
5. Die Sprachen der **Kamtshadalen**, Aleuten, Jakuten, Ostjaken, der Eskimos etc. in Nord-Asien und Amerika.

Die nachfolgenden Karten der Erdtheile und Hauptstaaten Europas zeigen neben der politischen Eintheilung noch die für Handel und Verkehr wichtigsten **Land- und Seewege, Eisenbahnlinien und Dampfschiff-fahrts-Verbindungen.** Auf 5 Tafeln erscheinen die cursierenden wichtigsten Münzen der Weltstaaten naturgetreu dargestellt und ist auch deren Umrechnung in deutsche Reichsmark, österreichische Kronen, sowie in Francs ersichtlich gemacht.

Bei den geographisch-statistischen Diagrammen wird sowohl durch die beigelegten Erklärungen, als auch durch Farbe und Zeichnung der Sinn derselben so deutlich veranschaulicht, dass sich das genaue Verständnis derselben von selbst ergibt.

In den Diagrammen sind die Werte in Mark nach den in den Münzentafeln angegebenen Umrechnungen (ohne Coursberücksichtigung) berechnet.

Auf den Tafeln der außereuropäischen Münzen ist außer dem gesetzlichen Werte deren eigentlicher Silberwert angegeben.



Statistische Tabelle über Europa.

Staat und Regierungs- form	Staatsoberhaupt, Geburtsjahr g , Regierungs- antritt r , Dynastie, Thron- folger	Flächen- raum in Quadrat- Kilo- metern	Ein- wohner- zahl in Tausen- den	Auf 1 Qua- drat- Kilo- meter
Republik Andorra unter dem Pro- tectorate von Frankreich und des Bischofs von Urgel (Spanien)	Generalrath von 24 Mitgliedern J. Calva Syndicus	452	6	13
Königreich Belgien , con- stitutionelle Monarchie	Leopold II. g. 1835, r. 1865 Sachsen- Coburg-Gotha Prinz Philipp Graf von Flandern g. 1837	29.457	6800	231
Bulgarien und Ostrumelien , con- stitutionelles Tributär- Fürstenthum der Türkei	Fürst Ferdinand I. g. 1861, r. 1887 Sachsen- Coburg-Gotha Prinz Boris von Tirnowa g. 1894	96.660 davon Ost- Rumelien 33.500	3600	37
Königreich Dänemark , con- stitutionelle Monarchie	König Christian IX. g. 1818, r. 1863 Schleswig- Holstein- Sonderburg- Glücksburg Christian Frederik g. 1843	39.665 Island: 104.785	2450 75	62 0·7
Colonialbesitz.....		90.310	45	—
in Amerika: Grönland.....		90.000	10·5	0·1
Westindische Inseln: St. Croix, St. Thomas etc.....		310	34·5	111

Fryderyk 22²² 1906
YIII

alle Staaten der Erde.

Europa.

Hauptstadt und andere größere Städte mit deren Vororten, Einwohnerzahl in Tausenden	Münzen, Maße und Gewichte	Hauptsächliche Boden- und Industrie-Producte
Andorra 0. ⁶	Francs-Währung 1 Peseta = 100 Centesimos Metrische Maße und Gewichte	Holz, Eisen, Bleierz, Schafwolle, Käse, Mineralwasser
Brüssel 550 (ohne Vororte 210) Antwerpen 290 Lüttich 170 Gent 165 Mecheln 56 Verviers 52 Brügge 51	Francs-Währung Metrische Maße und Gewichte	Steinkohle, Eisen, Stahl, Blei, Maschi- nen, Zink, Nickel, Glas, Waffen, Tuch, Spitzen, Leinen- und Baumwollwaren, Zucker, Cigarren, Bier, Papier Briquettes, Coaks
Sofia 47 Philippopol 36 Rustschuk 28 Varna 28 Schumla 23 Slivno 23 Plevna 16 Tatar Bazardžik 16	Francs-Währung 1 Lev = 100 Stotinki Metrische Maße und Gewichte	Steinkohle, Eisen, Getreide, Mais, Rosenöl u. andere Naturproducte, Stickereien, Holz, Käse, Butter
Kopenhagen 430 Aarhus 36 Odense 35 Aalborg 28 Horsens 19 Helsingör 12 Island: Reykjavik 4 Grönland: Sukkertoppen 1	1 Krone = 100 Öre 1 Centner = 100 Pfund = 50 <i>kg</i> 1 Elle (Alen) = 2 Fuss à 12 Zoll = 0. ⁶²⁷ <i>m</i> 1 Tonne = 8 Scheffel = 139. ¹² <i>l</i>	Handschuhe, Leder, Getreide, Butter, Zucker, Tabak, Rinder, Bernstein, Speck etc. In Grönland: Walfischspeck, Barten, Eiderdunen, Pelzwerk Leberthran

Europa.

Staat und Regierungs- form	Staatsoberhaupt, Geburtsjahr g. , Regierungs- antritt r. , Dynastie, Thron- folger	Flächen- raum in Quadrat- Kilo- metern	Ein- wohner- zahl in Tausen- den	Auf 1 Qua- drat- Kilo- meter
Deutsches Reich, con- stitutioneller Bundesstaat	Kaiser Wilhelm II. g. 1859, r. 1888 Hohenzollern Prinz Friedrich Wilhelm g. 1882	540.658	Zählung 1895: 52.500 Be- rechnung 1900: 56.000	97 104
Die Einzelstaaten des Deutschen Reiches.				
Anhalt, Herzogthum	Friedrich, g. 1831, r. 1871	2.294	1895: 295	129
Baden, Großherzogth.	Friedrich, g. 1826, r. 1852	15.081	1.730	115
Bayern, Königreich	Luitpold, Prinz-Regent g. 1821 (Otto I., König, g. 1848, r. 1886)	75.870	5.820	77
Braunschweig Herzogthum	Albrecht, Prinz-Regent, g. 1837, gew. 1886	3.672	440	120
Bremen, freie Stadt	Dr. Alb. W. Gröning gew. 1900	257	198	770

Europa.

Hauptstadt und andere größere Städte mit deren Vororten, Einwohnerzahl in Tausenden	Münzen, Maße und Gewichte	Hauptsächlichste Boden- und Industrie-Producte
folgen untenstehend	1 Mark = 100 Pfennige Metrische Maße und Gewichte	Steinkohle, Holz, Stahlwaren, Eisen, Zink, Wein, Bier, Alkohol, Salz, Tabak, Hopfen, Maschinen, Baum- und Schafwollwaren, Zwirn, Rübenzucker, Cichorienkaffee, Canditen, Rauchwaren, Porzellan u. Steingut, Farben, Spielwaren, Chemikalien, Bücher und Drucksachen, Papier, Uhren, Gold- und Silberwaren

Städte im Deutschen Reiche.

Einwohnerzahl (in Tausenden) nach der Zählung **1895**, in der Klammer Berechnung für Anfang **1900**.

Berlin 1680 (1850), mit Vororten **2120** (2200),
Hamburg 625 (680), **München** 410 (450).
Leipzig 400 (430), **Breslau** 375 (410), **Dresden** 335 (400),
Köln 322 (350), **Frankfurt a. M.** 230 (250),
Magdeburg 215 (230), **Hannover** 210 (250),
Düsseldorf 177 (210), **Königsberg** 173 (180),
Nürnberg 162 (210), **Chemnitz** 161 (180),
Stuttgart 160, **Altona** 150 (155), **Bremen** 142 (150),
Stettin 141 (160), **Elberfeld** 140 (150),
Straßburg 136 (147), **Charlottenburg** 133 (170),
Barmen 128 (136), **Aachen** 126 (135), **Danzig** 126 (130),
Halle 117 (130), **Braunschweig** 115 (130),
Dortmund 112 (130), **Krefeld** 108 (110), **Essen** 97 (110),

(Fortsetzung auf Seite 27)

Europa.

Staat und Regierungs- form	Staatsoberhaupt, Geburtsjahr g , Regierungs- antritt r , Dynastie, Thron- folger	Flächen- raum in Quadrat- Kilo- metern	Ein- wohner- zahl in Tausen- den	Auf- 1 Qua- drat- Kilo- meter
Elsaß- Lothringen, Reichsland	Hermann Fürst Hohenlohe- Langenburg, Statthalter	14.511	1.646	114
Hamburg, freie Stadt	Dr. J. Ch. E. Lehmann 1. Bürgermeister, gew. 1900.	415	690	1.663
Hessen, Großherzogth.	Ernst Ludwig, g. 1868, r. 1892	7.682	1.040	135
Lippe, Fürstenthum	Ernst Graf Lippe-Biesterfeld, Regent g. 1842, r. 1897	1.215	135	111
Lübeck, freie Stadt	Dr. H. Klug Bürgermeister, gew. 1899	298	85	285
Mecklenburg- Schwerin, Großherzogth.	Friedrich Franz IV. g. 1882, r. 1897 Hrz. Joh. Albrecht Regent g. 1857.	13.127	600	46
Mecklenburg- Strelitz, Großherzogth.	Friedrich Wilhelm, g. 1819, r. 1860	2.930	102	35
Oldenburg, Großherzogth.	Friedrich August g. 1852, r. 1900	6.427	375	58
Preußen, Königreich	Wilhelm II., g. 1859, r. 1888	348.598	32.000	92
Reuß, ä. Lin., Fürstenthum	Heinrich XXII., g. 1846, r. 1859	316	68	215
Reuß, j. Lin., Fürstenthum	Heinrich XIV., g. 1832, r. 1867	826	133	161
Sachsen, Königreich	Albert, g. 1828, r. 1873 <i>Friedrich August</i> — 26 — 09 1904	14.993	3.800	253

Europa.

Hauptstadt

und andere größere Städte mit deren Vororten,
Einwohnerzahl in Tausenden

(Fortsetzung von Seite 25)

Mannheim 98 (118), Kiel 86 (98), **Karlsruhe 84** (93),
Mülhausen i. E. 84 (88), Kassel 82 (91), Augsburg 82 (87),
Erfurt 79 (82), Mainz 77 (80), Wiesbaden 74 (82),
Posen 73 (76), Duisburg 70 (79), Görlitz 70 (78),
Lübeck 70 (76), Würzburg 69 (74), **Darmstadt 64** (69),
Schöneberg* 63 (83), Rixdorf* 60 (74), Metz 60,
Frankfurt a. O. 59 (62), Potsdam 58 (62), Münster 57 (63),
Spandau 56 (63), Plauen 55 (64), Bochum 54 (59),
München-Gladbach 54 (57), Freiburg 53 (56),
Liegnitz 52 (55), Zwickau 50 (55), Rostock 50 (54),
Bielefeld 48 (53), Remscheid 47 (53), Bromberg 47 (50),
Fürth 47 (49), Elbing 46 (49), Osnabrück 45 (49),
Königshütte 45 (51), Bonn 45 (48), **Gera 44** (47),
Brandenburg 43 (46), Harburg 43 (48), **Dessau 42** (49),
Beuthen 42 (44), Hagen 42 (46), Regensburg 42 (45),
Halberstadt 41 (44), Solingen 41 (44), Flensburg 41 (44),
Kaiserslautern 41 (44), Altendorf* 40 (47), Trier 40 (42),
Ludwigshafen 40 (45), Koblenz 40 (42), Offenbach 40 (43),
Ulm 39 (42), Bamberg 39 (41), Gleiwitz 39 (46),
Hildesheim 39 (43), Kottbus 38 (41), **Schwerin 36** (38),
Mülheim a. Rh. 36 (40), Linden 36 (41), Heidelberg 35 (38),
Borbeck* 35 (38), **Altenburg 34** (35), Heilbronn 34 (36),
Pforzheim 33 (36), Kolmar 33 (35), Bernburg 32 (35),
Gotha 32 (33), Gelsenkirchen 32 (34),
Mülheim a. d. Ruhr 32 (34), Guben 31 (33),
Landsberg 31 (32), Forst 31 (33), Thorn 30 (33),
Oberhausen 30 (34), Mühlhausen 30 (32), Rheydt 30 (32),
Stralsund 30 (31), Worms 29 (32), Lichtenberg* 29 (32),
Hamm 29 (31), Witten 29 (31), Freiberg 29 (30),
Tilsit 28 (31), Zittau 28 (30),

(Fortsetzung auf Seite 29)

* Sind Marktflecken und Landgemeinden.

Europa.

Staat und Regierungs- form	Staatsoberhaupt, Geburtsjahr g , Regierungs- antritt r , Dynastie, Thron- folger	Flächen- raum in Quadrat- Kilo- metern	Ein- wohner- zahl in Tausen- den	Auf 1 Qua- drat- Kilo- meter
Sachsen- Altenburg, Herzogthum	Ernst, g. 1826, r. 1853	1.324	181	137
Sachsen- Coburg und Gotha, Herzogthum	Karl Eduard, g. 1884, r. 1900 Erbprinz Ernst von Hohenlohe- Langenburg, Regent, g. 1863	1.958	218	111
Sachsen- Meiningen, Herzogthum	Georg II., g. 1826, r. 1866	2.468	235	95
Sachsen- Weimar, Großherzogthum	Karl Alexander, g. 1818, r. 1853	3.615	340	93
Schaumburg- Lippe, Fürstenthum	Georg, g. 1846, r. 1893	340	42	124
Schwarzburg- Rudolstadt, Fürstenthum	Günther, g. 1852, r. 1890	941	90	95
Schwarzburg- Sonders- hausen, Fürstenthum	Karl, g. 1830, r. 1880	862	79	92
Waldeck, Fürstenthum	Friedrich, g. 1865, r. 1893	1.121	58	52
Württemberg, Königreich	Wilhelm II., g. 1848, r. 1891	19.517	2.100	108
Colonialbesitz u. Schutzgebiete		2,592.362	9.200	—
In Westafrika.....		1,406.890	5.700	4
„ Ostafrika.....		941.100	3.000	3
Neu-Guinea und den Südsee-Inseln		243.832	430	1 ^a
In Ostchina: Kiautschou (Inter- essensphäre).....		540	70	130

Europa.

Hauptstadt

und andere größere Städte mit deren Vororten,
Einwohnerzahl in Tausenden

(Fortsetzung von Seite 27)

Hanau 28 (30), Bayreuth 28 (30), Hof 28 (30),
Nordhausen 28, **Weimar 27** (28), Schweidnitz 26 (28),
Stargard 26 (28), Weißenfels 26 (28), Meiderich 26 (30),
Oldenburg 23 (24), Göttingen 26 (28),
Neu-Weißensee* 25 (32), Neuss 25 (27), Glauchau 25 (26),
Stolp 25 (26), Zeitz 25 (27), Iserlohn 25 (27),
Düren 25 (27), Pirmasens 25 (27),
Reichenbach in Sachsen 24 (27),
Aschersleben 24 (25), Neisse 24, Eisenach 24 (26),
Graudenz 24 (30), Esslingen 24 (25),
Mallstatt-Burbach 24 (27), Bautzen 24 (25),
Insterburg 24 (26), Krimmitschau 24, Oppeln 23 (27),
Eisleben 23, Meerane 23 (24), Gießen 23 (24),
Greifswald 23 (24), Viersen 23, Kattowitz 23 (27),
Neunkirchen* 23 (25), Kannstadt 23 (25),
Allenstein 22 (25), Neumünster 22 (26),
Greiz 22 (24), Quedlinburg 22 (23), Wesel 22 (23),
Lüneburg 22 (23), Minden 22 (23), Glogau 22,
Wandsbek 22, Ratibor 22, Herford 22 (23),
Lüdenscheid 21 (23), Brieg 21 (23), Naumburg 21 (22),
Altenessen* 21 (26), Erlangen 21 (23), Apolda 21,
Inowrazlaw 21 (23), Stendal 21 (22), Recklinghausen 21,
Landshut 21 (22), Ingolstadt 21 (23), Gnesen 20 (22),
Köthen 20 (22), Luckenwalde 20, Prenzlau 20 (21),
Paderborn 20 (23), Reutlingen 20 (21), Amberg 20 (21),
Meiningen 13, Rudolstadt 12, Detmold 11,
Neustrelitz 10, Sondershausen 7, Bückeberg 6,
Sigmaringen 4, Arolsen 3.

Städte in den Colonien und Schutzgebieten:

Kamerun 10, Bagamoyo 10, Dar-es-Salaam 6, Klein-
Popo 5, Pangani 4, Jaluit, Friedrich Wilhelmshafen,
Stefansort.

* Sind Marktflecken und Landgemeinden.

Europa.

Staat und Regierungs- form	Staatsoberhaupt, Geburtsjahr g , Regierungs- antritt r , gewählt gew. Dynastie, Thron- folger	Flächen- raum in Quadrat- Kilo- metern	Ein- wohner- zahl in Tausen- den	Auf 1 Qua- drat- Kilo- meter
Republik Frankreich	Präsident Emile Loubet g. 1838, gew. 1899 <i>Faure gen. 1904</i>	536.408	38.800	72
Colonialbesitz, Schutzgebiete und Interessensphären		8,812.710	56.550	—
In Asien:		936.510	28.700	—
Annam	König Thanh-Thai	230.000	6000	26
Cambodja	König Norodom I.	110.000	2000	18
Cochinchina	—	60.000	2400	40
Tonking	—	310.000	13.400	43
Pondicherry	—	510	300	588
u. Vorderindischer Besitz	—	—	—	—
Interessensphäre in Siam.....		226.000	4.600	—
In Afrika:		7,770.000	27.300	—
Algerien	—	798.000	4700	6
Sudan, Senegam- bien etc.	—	1,480.000	6600	4 ^a
Schutzstaat Tunis	Bey: Sidi Ali r. 1882.	100.000	1100	17
Madagaskar	—	599.400	3800	6
mit d. Komoren, Réunion etc.	—	—	—	—
Interessensphäre im mittleren Afrika:		4,792.600	10.500	—
In Amerika:		82.000	450	—
Cayenne (Guyana)	—	78.900	35	0 ^a
Westind. Inseln: Martinique etc.	—	3100	415	134
In Australien:				
Neu-Caledonien, Tahiti etc.	—	24.200	100	4

Europa.

Hauptstadt und andere größere Städte mit deren Vororten, Einwohnerzahl in Tausenden	Münzen, Maße und Gewichte	Hauptsächliche Boden- und Industrie-Producte
Paris 2900 Lyon 480 Marseille 450 Bordeaux 260 Lille 220 Toulouse 150 St. Etienne 150 Nantes 130 Havre 130 Roubaix 125 Rouen 115 Reims 110 Nizza 107, Nancy 100 Toulon 95, Amiens 90 Brest 78, Limoges 78 Angers 77, Nîmes 75 Montpellier 74 Tourcoing 73 Rennes 70, Dijon 68 Orléans 67, Tours 63 Le Mans 58, Calais 58 Hué 30 Pnom-Penj 35 Saigon 65 Hanoi 150 Pondichery 50 Tschandernagar 25 Karikal 20 Algier 92, Oran 81 Constantine 48 Tlemcen 33, Bona 32 St. Louis 20 Dakar 6 Tunis 170, Sfax 30 Antananarivo 105 Tamatave 15 St. Denis 36 Cayenne 10 Noumea 7 Papeete 3	<p style="text-align: center;">1 Franc = 100 Centimes</p> <p style="text-align: center;">Metrische Maße und Gewichte</p> <p>1 Kwan = 312^{·4} kg 1 Thuok = 0^{·638} m 1 Schita = 56 l</p> <p>1 Gallon à 12 Markals à 2 Pakas à 2 Maß = 35^{·89} l, 1 Condée = 0^{·5197} kg</p> <p>1 Barre = 234^{·96} kg 1 Livre poids, = 0^{·4895} kg 1 Toise = 1^{·949} m</p> <p>1 Kafis à 16 Huéba à 12 Saa = 495^{·92} l</p> <p>1 Draa = 0^{·488} m 1 Kantar = 50^{·668} kg</p>	<p>Bijouterie- und Modewaren, Schmucksachen, Parfumerien, Seide, Schafwolle, Hüte, Handschuhe, Confectionsartikel, Webwaren aus Seide, Baumwolle und Schafwolle, Möbel, Kutschwagen Wein, Spirituosen, Käse, Sardinien etc.</p> <p>Baumwolle, Zucker, Gewürze, Reis, Nutz- holz, Indigo, Gummi- gutt, Drogen, Elfen- bein, Tabak, Häute, Rotang, Seide</p> <p>Getreide, Vieh, Wolle, Palmöl, Halfa, Gemüse, Datteln, Mandeln, Olivenöl, Straußfedern, Tabak, Gummi, Holz, Häute, Elfenbein</p> <p>Kaffee, Reis, Mais, Gummi, Zucker, Baum- wolle, Manjok, Thee, Rum, Gewürze</p> <p>Baumwolle, Zucker, Rum, Kaffee, Cacao, Gewürze, Vanille, Rici- nusöl, Nutzholz</p> <p>Cocosnüsse, Bananen, Holz, Baumwolle</p>

Europa.

Staat und Regierungs- form	Staatsoberhaupt. Geburtsjahr g. , Regierungs- antritt r. , Dynastie, Thron- folger	Flächen- raum in Quadrat- Kilo- metern	Ein- wohner- zahl in Tausen- den	Auf 1 Qua- drat- Kilo- meter
Königreich Griechenland , con- stitutionelle Monarchie	König Georg I. g. 1845, r. 1863 Schleswig- Holstein- Sonderburg- Glücksburg Constantin g. 1868	64.679	2550	39
Königreich Groß- Britannien und Irland , con- stitutionelle Monarchie	Königin Victoria g. 1819, r. 1837 <i>+ 1901</i> Welfenhaus Albert Eduard Prinz v. Wales g. 1841 <i>gest. 1901</i>	314.950	41.220	131
England mit Wales , der Insel Man und den Normannischen Inseln	—	151.480	32.170	212
Schottland	—	78.890	4310	55
Irland	—	84.252	4520	54
Gibraltar, Malta, Gozzo u. Comino	—	328	220	667

Europa.

Hauptstadt und andere größere Städte mit deren Vororten, Einwohnerzahl in Tausenden	Münzen, Maße und Gewichte	Hauptsächliche Boden- und Industrie-Producte
Athen 130 Piräus 42, Patras 38 Korfu 30 Hermupolis (Syra) 30 Trikalla 21 Zante 18, Larissa 15 Pyrgos 13, Volos 12 Missolongion 12 Argos 10	Francs-Währung 1 Drachme = 100 Lepta Metrische Maße und Gewichte	Korinthen (Traub.), Diverse Erze, Wein, Feigen, Olivenöl, Tabak, Honig, Wachs, Seide, Baumwolle
London 4500 Polizeibezirk 6400 Glasgow 720 Liverpool 640 Manchester 540 Birmingham 510 Leeds 410 Dublin 360 Sheffield 350 Bristol 320 Edinburg 300 Westham 290 Belfast 280 Nottingham 250 Bradford 235 Hull (Kingston) 230 Newcastle a. T. 225 Salford 225 Leicester 210 Portsmouth 190 Cardiff 180 Dundee 165 Plymouth 155 Oldham 150 Sunderland 145 Aberdeen 140 Blackburn 130 Croydon 125 Brighton 123 Bolton 123 Preston 120 Birkenhead 110 Burnley 110 Norwich 110 Huddersfield 105 Derby 105 Gateshead 105 Swansea 100 Halifax 100 Plymouth 100 La Valet a 80 Gibraltar 26	1 Pfund Sterling = 20 Shilling à 12 Pence à 4 Farthings. 1 Ton = 20 Cent- weight à 4 Quarters à 28 Pfund 1 Pfund = 0. ⁴⁵ <i>kg</i> 1 engl. Meile = 1760 Yards = 5280 Fuss = 1609. ⁸ <i>m</i> 1 □ Yard = 0. ⁸³⁶ <i>m</i> ² 1 Gallon = 4 Quarts à 2 Pints à 4 Gills = 4. ⁵⁴ <i>l</i>	Garne, Baum- und Schafwollwaren, Leinen, Eisen, Stahl, Cement, Maschinen, Steinkohlen, Chemikalien, Papier, Pferde, Indien: Getreide, Perlen, Indigo, Opium, Reis, Baumwolle Afrika: Wolle, Getreide, Gewürze Amerika: Holz, Getreide, Butter und Käse, Rinder Australien: Wolle, Edelmetalle, Getreide

Europa.

Staat und Regierungs- form	Staatsoberhaupt, Geburtsjahr g , Regierungs- antritt r , Dynastie, Thron- folger	Flächen- raum in Quadrat- Kilo- metern	Ein- wohner- zahl in Tausen- den	Auf 1 Qua- drat- Kilo- meter
Colonialbesitz, Schutzgebiete und Interessensphären:		31,638.252	407.462	—
In Asien:		5,244.000	320.000	—
I. Britisch-Indien Vicekönig (Kaiserreich) Lord Curzon				
a) Director Besitz:.....		2,500.000	240.000	96
davon: Bengalen.....		392.480	80.000	204
Assam.....		126.915	5.500	43
Barma.....		443.985	7.600	17
b) Schutzstaaten:.....		2,381.180	75.000	31
davon: Balutschistan.....		350.000	550	16
Rajputana.....		337.380	12.000	36
Hyderabad.....		214.180	11.500	54
Mysore.....		72.350	4.950	69
Kaschmir.....		209.500	2.550	12
Aden, Sikkim, Manipur u. A.				
II. Übriges Asien:		362.820	5.000	13 ⁸
davon: Ceylon.....		63.976	3.600	56
Singapore.....		555	185	336
Nord-Borneo.....		80.300	175	2
Brunei und Serawak....		127.200	320	2 ⁵
Hongkong, Perak, die Male- diven u. A.				
In Afrika:		8,950.000	75.000	—
a) Das Capland, Natal und die mittleren afrikanischen Schutz- gebiete am Sambesi etc.		2,500.000	5.000	2
b) Britisch - Ost- und West- Afrika, Niger-Gebiet, Sierra- Leone, Mauritius, St. Helena, und der Schutzstaat Sansibar		3,450.000	32.000	—
c) Interessensph. im mittl. Afrika		3,000.000	38.000	—
In Amerika:		9,190.000	7.200	—
a) Canada mit Neufundland und Labrador.....		8,890.000	5.350	0 ⁶
b) Die west-indischen Inseln, Britisch - Guyana und -Hon- duras, die Bermuden, Bahama und andere Inseln.....		300.000	1.850	6
In Australien und Oceanien		8,254.252	5.262	0 ⁶

Europa.

[illegible]

Europa.

Staat und Regierungs- form	Staatsoberrhaupt, Geburtsjahr g. , Regierungs- antritt r. , Dynastie, Thron- folger	Flächen- raum in Quadrat- Kilo- metern	Ein- wohner- zahl in Tausen- den	Auf 1 Qua- drat- Kilo- meter
Königreich Italien, con- stitutionelle Monarchie	König Victor Emanuel III. g. 1869, r. 1900 Savoyen Prinz Emanuel Herzog v. Aosta g. 1869	286.648	32.000	112
Colonialbesitz (Eritrea) und Schutzgebiet in Afrika		477.300	600	1 ²
Liechtenstein, con- stitutionelles Fürstenthum	Fürst Johann II. g. 1840, r. 1858 Liechtenstein	159	9 ⁵	59
Luxemburg, con- stitutionelles Groß- herzogthum	Großherzog Adolf g. 1817, r. 1890 Nassau Wilhelm g. 1852	2.597	220	84
Monaco, absolutes Fürstenthum	Fürst Albert I. g. 1848, r. 1889 Grimaldi- Goyon von Matignon Louis g. 1870	22	16	730
Montenegro, absolutes Fürstenthum	Fürst Nicolaus I. g. 1841, r. 1860 Petrowitsch Njegesch Danilo Alexander g. 1871	9.080	230	25

Europa.

Hauptstadt und andere größere Städte mit deren Vororten, Einwohnerzahl in Tausenden	Münzen, Maße und Gewichte	Hauptsächliche Boden- und Industrie-Producte
Neapel 550 Rom 500 Mailand 480 Turin 360 Palermo 290 Genua 235 Florenz 210 Venedig 170 Bologna 160 Messina 155 Catania 133 Livorno 105 Ferrara 86, Padua 82 Alessandria 78 Lucca 78, Bari 77 Verona 73, Brescia 68	Francs-Währung 1 Lira = 100 Centesimi Metrische Maße und Gewichte	Seide, Olivenöl, Wein, Südfrüchte, Schwefel, Gold- Bijouteriewaren, Holzwaren, Marmor
Vaduz 1	Münzen wie Österreich-Ungarn Metrische Maße und Gewichte	Getreide, Vieh
Luxemburg 20 Echternach 4	Französische, niederländische und deutsche Münzen Metrische Maße und Gewichte	Hanf, Flachs, Roheisen, Holz, Leder, Käse
Monaco 3 Condamine 6 Monte Carlo 4	Italienische und französische Münzen Metrische Maße und Gewichte	Öl, Parfümerien, Südfrüchte
Cetinje 3 Podgoritza 7 Duleigno 5 Nikšić 4 Antivari 2	Österreichische, russische und türkische Münzen, Maße und Gewichte	Rinder, Ziegen, Felle

Europa.

Staat und Regierungsform	Staatsoberhaupt, Geburtsjahr g, Regierungsantritt r. Dynastie, Thronfolger	Flächenraum in Quadrat-Kilometern	Einwohnerzahl in Tausenden	Auf 1 Quadrat-Kilometer
Niederlande, constitutionelles Königreich	Königin Wilhelmina g. 1880, r. 1890 Ottonische Linie des Hauses Nassau	33.000	5.200	158
Colonialbesitz:		2,045.700	35.500	—
in Asien: Sumatra, Java, Borneo, Celebes, Molukken etc.		1,510.400	35.140	23
" Amerika: Surinam		130.230	120	0 9
" Australien: Westl. Neu-Guinea, Papua-Inseln.		405.070	240	0 6
Österreich-Ungarn, constitutionelle Monarchie	Kaiser und König Franz Josef I. g. 1830, r. 1848 Habsburg-Lothringen Franz Ferdinand g. 1863	673.348	47.100	70
Die Kronländer der österr.-ungar. Monarchie.				
I. Österreich (eis.)		300.010	26.250	88
Galizien		78.496	7470	95
Böhmen		51.948	6300	121
Tirol und Vorarlberg		29.285	960	33
Steiermark		22.426	1360	61
Mähren		22.222	2460	111
Niederösterr. mit Wien		19.824	3010	152
Dalmatien		12.835	610	48
Oberösterreich		11.984	840	70

Europa.

Hauptstadt und andere größere Städte mit deren Vororten, Einwohnerzahl in Tausenden	Münzen, Maße und Gewichte	Hauptsächliche Boden- und Industrie-Producte
Amsterdam 510 Rotterdam 300 Haag 200 Utrecht 100 Gröningen 65 Haarlem 64 Arnheim 56 Leyden 54 Nimwegen 41 Surabaja 150 Batavia 125 Surakarta 108 Palembang 55 Bandjermassin 46 Paramaribo 32 Padang 30	1 holländischer Gulden = 100 Cents Metrische Maße und Gewichte	Rinder, Butter, Käse, Fische (Häringe), geschliffene Diamanten, Zucker, Liqueure, Papier Asien: Zucker, Kaffee, Tabak, Gewürze, Indigo Amerika: Zucker, Kaffee, Baumwolle, Cacao
folgen unten- stehend	1 Krone = 100 Heller Metrische Maße und Gewichte	Getreide, Obst, Zucker, Wein, Bier, Holz, Pferde, Rinder, Braun- und Steinkohlen, Lederwaren, Eier, Kurzwaren, Glas, Porzellan, Eisen- und Stahlwaren, Mineralwasser

Städte Österreich-Ungarns.

Einwohnerzahl (in Tausenden) nach Zählung 1890, in der Klammer
Berechnung für 1900.

Wien 1365 (1650), **Budapest 492** (680), **Prag 314** (400),
Triest 157 (170), **Lemberg 128** (145), **Graz 112** (130),
Brünn 94 (110), Szegedin 86 (96), Krakau 75 (84),
 Maria-Theresiopel 73 (82), Debreczin 57 (62),
 Linz-Urfahr 56 (64), Hodmezö-Vásárhely 55 (58),
Czernowitz 54 (62), Preßburg 52 (57), Pilsen 50 (70),
 Kecskemet 48 (52), Arad 42 (48), Temesvár 40 (45),
Serajewo 39 (44), Großwardein 39 (45), Agram 38 (45),
Innsbruck 36 (38), Floridsdorf (36), Przemyśl 35 (44),
 Fünfkirchen 34 (40), Békés-Csaba 34 (38), Makó 33 (35),
 Klausenburg 33 (36), Pola 32 (40), **Laibach 31** (36).

(Fortsetzung auf Seite 41.) — 39 —

Europa.

Staat und Regierungs- form	Staatsoberhaupt, Geburtsjahr g. , Regierungs- antritt r. , Dynastie, Thron- folger	Flächen- raum in Quadrat- Kilo- metern	Ein- wohner- zahl in Tausen- den	Auf 1 Qua- drat- Kilo- meter
	Bukowina	10.441	730	70
	Kärnten	10.327	380	37
	Krain	9955	520	52
	Salzburg	7152	185	26
	Schlesien	5147	670	130
	Istrien	4955	345	70
	Görz und Gradiska	2918	240	82
	Triest	95	170	1789
	II. Ungarn	322.310	19.170	59
	Ungarn mit Siebenbürgen und Fiume	279.810	16.800	60
	Kroatien und Slavonien	42.500	2370	56
	III. Bosnien	51.028	1680	33
Königreich Portugal , con- stitutionelle Monarchie	König Carlos I. g. 1863, r. 1889 Braganza- Sachsen- Coburg Louis Philipp g. 1887	92.157	5200	56
	Colonialbesitz:	2,146.100	15.150	—
	in Asien: Macao, Goa etc.	19.970	950	47
	„ Afrika: Capverdische Inseln, Mozambique, Angola etc.	2,126.180	14.200	7
Königreich Rumänien , con- stitutionelles Königreich	König Carl I. g. 1839, gew. 1866 Hohenzollern Ferdinand g. 1865	131.020	5800	44

Europa.

Hauptstadt und andere größere Städte mit deren Vororten, Einwohnerzahl in Tausenden	Münzen, Maße und Gewichte	Hauptsächliche Boden- und Industrie-Producte
---	---------------------------------	--

(Fortsetzung von Seite 39.)

Reichenberg 31 (34), Kronstadt 31 (33), Szentes 31 (32),
 Félégyháza 30 (35), Kolomea 30 (37), Fiume 30 (38),
 Miskolcz 30 (36), Kaschau 29 (32), Budweis 28 (33),
 Czegléd 28 (30), Stuhlweißenburg 28 (30), Tarnow 28 (30),
Zara 28 (32), Hermannstadt 27, Nyiregyhaza 27 (30),
 Ödenburg 27 (31), **Salzburg 27** (29), Tarnopol 27 (29),
 Zenta 26, Zombor 26 (28), Neusatz 25 (23), Teplitz 25,
 Aussig 24 (40), Wr.-Neustadt 25 (28), Raab 23 (25),
 Iglau 24 (25), Mähr.-Ostrau 24 (25), **Troppau 23** (25),
 Prossnitz 23 (24), Spalato 23, **Görz 22** (23), Stanislau 22 (25),
 Steyr 22 (26), Trient 21 (23), Esseg 20, Jaroslau 20,
 Karlsbad 20, Kladno 20, **Klagenfurt 20** (21),
 Marburg 20 (23), Nusle 20, Olmütz 20, Stryj 20,
 Warnsdorf 20, Eger 19 (20), Gablonz 19 (21), Brüx 18 (19),
 Mostar 17, Asch 16 (20), Bielitz 16, Jägerndorf 16 (17),
 Sternberg 16, Teschen 16 (17), Znaim 15 (16), Banjaluka 15,
 Kremsier 13 (14), Bozen 12 (13), Parenzo 8, **Bregenz 7**.

Lissabon 310
 Porto 140
 Braga 23
 Funchal 20
 Macao 60
 St. Paolo
 de Loanda 20
 Mozambique 8

1 Milreis =
 1000 Reis
 Metrische Maße
 und Gewichte

Wein, Südfrüchte,
 Kork, Fische,
 Kupfer
 Asien:
 Baumwolle, Zucker,
 Reis
 Afrika:
 Cacao, Kaffee,
 Zucker, Gummi,
 Wachs, Elfenbein

Bukarest 250
 Jassy 66
 Galatz 60
 Braila 51
 Craiova 40
 Ploesti 37
 Botoschani 35
 Fokschani 20
 Sinaia 15

Francs-Währung
 1 Leu = 100 Bani
 Metrische Maße
 und Gewichte

Getreide, Rinder,
 Schweine, Wolle,
 Häute

Europa.

Staat und Regierungs- form	Staatsoberhaupt, Geburtsjahr g. , Regierungs- antritt r. , Dynastie, Thron- folger	Flächen- raum in Quadrat- Kilo- metern	Ein- wohner- zahl in Tausen- den	Auf- drat Kilo- meter
Rußland, absolutes Kaiserthum	Kaiser Nikolaus II. g. 1868, r. 1894 Romanow- Holstein-Gottorp Großfürst Michael Alexandrowitsch g. 1878	Gesamt-Reich		
		22,695.005	137.050	6
		in Europa		
		5,389.985	111.300	21
Gouvernements	□ Kil. Einwn. in Tausenden	Gouvernements	□ Kil. Einwn. in Tausenden	
Gr.-Rußland	2320 33.300	Ost-Rußland	1.544 23.450	
Moskau	33 2.580	Perm.	332 3.140	
Nowgorod.	122 1.460	Orenburg.	191 1.680	
Pskow	44 1.410	Ufa	122 2.320	
Twer	65 1.900	Wjatka.	154 3.230	
Jaroslavl.	36 1.120	Kasan	64 2.290	
Kostroma.	84 1.480	Simbirsk.	49 1.620	
Wladimir.	49 1.640	Saratow.	84 2.530	
Nischnii-Now- gorod.	51 1.670	Samara	151 2.890	
Rjasan.	42 1.910	Astrachan.	237 1.050	
Tula	31 1.500	Donisches Kosakengebiet	160 2.700	
Kaluga	31 1.220	Weiß - Ruß- land	421 17.160	
Smolensk.	56 1.620	Podolien.	42 3.470	
Orel	47 2.140	Wolhynien.	72 3.140	
Kursk	46 2.500	Minsk	91 2.240	
Woronesch.	66 2.650	Mohilew.	48 1.790	
Tambow.	67 2.830	Witebsk.	45 1.570	
Pensa	39 1.500	Kowno.	41 1.610	
Wologda.	403 1.420	Wilna.	43 1.660	
Olonez	149 390	Grodno.	39 1.680	
Archangel.	859 360	Ostseeprovinzen u. Ingermanland.	148 4.680	
Kl.-Rußland (Ukraine).	208 11.650	St. Petersburg.	54 2.200	
Kijew.	51 3.710	Esthland.	20 440	
Tschernigow.	52 2.420	Livland.	47 1.350	
Poltawa.	50 2.910	Kurland.	27 690	
Charkow.	55 2.610	Polen.	127 9.840	
Süd-Rußland	243 8.570	Finnland.	374 2.650	
Jekaterinoslaw.	63 2.230	Asiatisches Rußland.	17,040 020 23.700	1.4
Taurien.	63 1.500	Sibirien mit dem Amurgebiet.	12,568.000 5.750	0.5
Cherson.	71 2.830	Cis- und Transkaukasien.	472.000 10.250	20.2
Bessarabien.	46 2.010	Turkestan, Uralsk, Samarkand etc. In China: Port Arthur u. Ta-lien-wan Außerdem Vasallenstaaten: Chiwa und Buchara.	4,000.000 7.700	1.9
			265.000 2.050	8

Europa.

Hauptstadt und andere größere Städte mit deren Vororten, Einwohnerzahl in Tausenden	Münzen, Maße und Gewichte	Hauptsächliche Boden- und Industrie-Producte
St. Petersburg 1270 Moskau 1040 Warschau 640 Odessa 410 Lodz 320, Riga 280 Kijew 250, Char- kowsk 175, Wilna 160 Saratow 140 Kasan 138 Jekaterinoslaw 120 Rostow 120 Astrachan 115 Tula 110 Kischinew 110 Nischnii-Nowgorod 100 Nikolajew 92 Samara 92, Minsk 91 Woronesch 84 Kowno 74 Helsingfors 74 Orenburg 73, Düna- burg (Dwinsk) 72 Jaroslawl 71 Cherson 70, Orel 70 Witebsk 66 Libau 65, Rewal 65 Schitomir 65 Bjelowostok 64 Namangan 62 Jelissawetgrad 62 Pensa 62 Bobruisk 60 Kronstadt 60 Krementschug 59 Zarizyn 56 Jekaterinburg 55 Berditschew 54 Twer 54, Poltawa 53 Kursk 53 Taganrog 52 Nowotscherkask 52 Sebastopol 51 Ufa 50, Kaluga 50 Lublin 50	1 Rubel = 100 Kopeken Metrische Maße und Gewichte zulässig. 1 Pud à 40 Pfund = 16. ³⁸ kg 1 Werst = 1066. ⁸ m 1 Tschetwert = 209. ⁹ l 1 Garnez = 3. ²⁸ l in Asien: Russische Münzen, persische und chinesische Geldsorten; ebensolche Maße und Gewichte	Getreide, Mehl, Mais, Flachs, Lein, Häute, Talg, Holz, Leder, Pelzwaren, Mineralöle, Rinder, Häute, Schafwolle, Caviar, Pelzwaren in Asien: Edelmetalle (Gold, Silber und Platin), Kupfer, Blei, Manganerze, Eisen, Graphit, Getreide (besonders Roggen), Nutz- und Schlachtvieh, Fische, Petroleum, Häute, Leder, Schafwolle, Felle und Gedärme, Pelzwerk, Teppiche, Seide, Halbseide und Schafwollwaren. Thee als Transit- Handelsproduct, ebenso Seide

Städte im asiatischen Rußland:

Tiflis 160, Taschkend 160, Baku 110, Kokand 82, Jekaterinodor 66,
Samarkand 55, Tomsk 52, Irkutsk 52, Omsk 44, Wladikawkas 41,
Stawropol 42, Uralsk 37, Tjumen 36, Elisabethpol 33, Kutais 32,
Wladiwostok 30, Eriwan 29, Batum 29, Blagowjeschtschensk 32,
Tobolsk 22, Krasnojarsk 21, Petropawlowsk 18, Nikolajewsk 7,
Jakutsk 7, Kiachta 6.

Europa.

Staat und Regierungs- form	Staatsoberhaupt, Geburtsjahr g , Regierungs- antritt r , Dynastie, Thron- folger	Flächen- raum in Quadrat- Kilo- metern	Ein- wohner- zahl in Tausen- den	Auf 1 Qua- drat- Kilo- meter
San Marino, Republik	Zwei Capitani reggenti	61	9	150
Schweden u. Norwegen, zwei con- stitutionelle Königreiche	König Oskar II. g. 1829, r. 1872	776.000	7300	9
	Bernadotte	S. 450.574	5150	11
	Gustav g. 1858	N. 325.426	2150	7
Schweiz, republik. Bundesstaat	Bundesraths- Präsident W. Hauser gew. für 1900	41.346	3200	77
Serbien, con- stitutionelles Königreich	<i>Öster. Tag. Karad. u. Serbien</i> König Alexander I. g. 1876, r. 1889 Obrenowitsch	48.303	2500	52
Königreich Spanien, con- stitutionelle Monarchie	König Alfonso XIII. g. 1886 Königin-Regentin Maria Christine g. 1858, r. 1885 Bourbon	497.244	18.100	35
Colonialbesitz in Afrika: Fernando Poo, Canar. Inseln etc.		9.760	340	35

Norwegia Haakon VIII. 1906

Europa.

Hauptstadt und andere größere Städte mit deren Vororten, Einwohnerzahl in Tausenden	Münzen, Maße und Gewichte	Hauptsächliche Boden- und Industrie-Producte
San Marino 1·6	Italienische Münzen, Maße und Gewichte	Wein, Rinder
Stockholm 290 Kristiana 210 Göteborg 140 Malmö 58 Bergen 55 Norrköping 40 Drontheim 33 Gefle 23 Stavanger 25 Upsala 24 Karlskrona 24 Jönköping 23 Drammen 22	1 Krone = 100 Öre Metrische Maße und Gewichte	Holz, Butter, Roheisen, Papier, Hafer, Fische, Zündhölzer, Eisen- und Stahlwaren
Zürich 160 Basel 100 Genf 92 Bern 56 Lausanne 45 St. Gallen 36 Chaux de Fonds 33 Luzern 25	Francs-Währung 1 Franc = 100 Centimes (Rappen) Metrische Maße und Gewichte	Seide, Seiden- und Baumwollwaren, Garne, Uhren, Käse, Maschinen
Belgrad 59 Nisch 21 Kragujewatz 15 Leskowatz 13 Poscharewatz 12	Francs-Währung 1 Dinar = 100 Para Metrische Maße und Gewichte	Getreide, Schweine, Häute, Obst
Madrid 510 Barcelona 280 (mit Vororten 500) Valencia 205 Sevilla 146 Malaga 135 Murcia 110 Zaragoza 100 Cartagena 86 Granada 78 Bilbao 74 Cadix 70 Valladolid 69 Jerez 64 Palma 63 Cordova 60	Francs-Währung 1 Peseta = 100 Centesimos Metrische Maße und Gewichte	Wein, Eisenerz, Seide, Kork, Schuhwaren, Südfrüchte, Trauben, Quecksilber, Kork Afrika: Goldsand, Elfenbein

Europa.

Staat und Regierungs- form	Staatsoberrhaupt, Geburtsjahr g. Regierungs- antritt r. , Dynastie, Thron- folger	Flächen- raum in Quadrat- Kilo- metern	Ein- wohner- zahl in Tausen- den	Auf 1 Qua- drat- Kilo- meter
Türkei, Großsultanat	Groß-Sultan Abdul Hamid II. g. 1842, r. 1876 Osman Mohammed Reshad g. 1844	176.323	6300	36
davon Kreta	Oberkommissär: Prinz Georg von Griechenland g. 1869. r. 1898	8.618	300	35
In Asien:				
Klein-Asien, Arabien, Armenien, Kurdistan, Syrien, Jemen etc..		1,778.500	17.000	9 ⁶
Arabien, zumeist unabhängige Gebiete unter diversen Häupt- lingen		2,300.000	1000	3 ⁴
In Afrika:				
Vasallenstaaten:				
Ägypten		2,899.000	20.000	7
Tripolis,		1.033.400	800	0 ⁸

Asien.

Afghanistan, despotisches Fürstenthum	Emir Abd-ur- Rahmân-Khan g. 1845, r. 1880 Dost Mohammed Habib Ullah	558.000	5000	9
Balut- schistan, despotisches Khanat (Britisches Schutzgebiet)	Khan Mir Mahmud r. 1893	350.000	550	1 ⁶

Europa.

Hauptstadt und andere größere Städte mit deren Vororten, Einwohnerzahl in Tausenden	Münzen, Maße und Gewichte	Hauptsächlichste Boden- und Industrie-Producte
Constantinopel 950 Saloniki 150 Adrianopel 70 Bitolia (Monastir) 50 Prisren 44 Gallipoli 30 Janina 30 Candia 25, Seres 25 Üsküb 20, Skutari 20	1 Piaster (Gersch) = 100 Cents = 40 Para Metrische Maße und Gewichte	Getreide, Seide, Wein, Südfrüchte, Teppiche, Rosenöl, Kaffee, Lederwaren, Goldstickerei, Waffen, Weihrauch, Datteln
Smyrna 230 Damaskus 160 Bagdad 145 Aleppo 130 Beirut 120 Skutari 100 Brussa 76 Kaisarie 72 Mosul 61, Mekka 60 Urfa 55, Marasch 52 Adana 45, Konia 44 Jerusalem 41 Erserum 40 Magnesia 35 Trapezunt 35	Maria Theresien-Thaler = 4 M. 21 Pf. Krusch à 4 Divani = 1 M. 68 Pf. Mahmudi à 20 Gass = 21 Pf. 1 Bahar à 15 Fresils à 10 Mahuds à 2 Rottoli = 83 ⁵ kg 1 Timan à 44 Kellas = 85 kg 1 Cobido = 0 ⁴⁸⁰ m 1 Draa = 0 ⁴⁸⁸ m 1 Timan à 40 Mekmeda = 57 L.	Kaffee, Gummi, Datteln, Weihrauch, Myrrhen, Perlen

Asien.

Kabul 60 Maimene 60 Kandahar 30 Herat 30	Indische und persische Münzen 1 Mahn = 4 ¹⁸ kg 1 Arschin = 1 ¹² m	Getreide, Tabak, Indigo, Pelzwerk, Shawls, Seide, Kupfer, Blei, Eisen, Edelsteine
Kelat 14	Indische und persische Münzen	Edelmetalle, Holz, Obst, Salpeter, Alaun, Baumwolle, Tabak, Datteln, Schafe, Ziegen

Asien.

Staat und Regierungs- form	Staatsoberhaupt, Geburtsjahr g. , Regierungs- antritt r. , Dynastie, Thron- folger	Flächen- raum in Quadrat- Kilo- metern	Ein- wohner- zahl in Tausen- den	Auf 1 Qua- drat- Kilo- meter
Buchara, Vasallen- Fürstenthum des russischen Reiches	Emir Said- Abdul-Ahad Khan g. 1859, r. 1885. Stamm der Mangiten Said-Mir-Alim- Khan	205.000	1250	6 ^{·2}
Bhutan, Lamaïtisches Fürstenthum	Dharma- Radsha und Deb-Radsha	34.000	200	6
China, despotisches Kaiserreich	Kaiser Tsai-t'ien Kuang-ßü g. 1872, r. 1875 Kaiserin- Regentin Tsu-Hsi g. 1834, r. 1861 Mandschu- oder Tsing-Dynastie Thronfolger Pu-Tsing g. 1891	11,081.180	370.000	34
Eigentliches China		3,970.180	357.000	90
Mandschurei		942.000	8.000	8 ^{·5}
Mongolei und Tibet		6,169.000	5.000	0 ^{·8}
Chiwa, Khanat unter russischer Oberhoheit	Seid Mehemed Rahim Khan g. 1845, r. 1865	60.000	800	13 ^{·3}
Japan (mit Formosa) con- stitutionelle Monarchie	(Mikado) Kaiser Mutsuhito g. 1852, r. 1867 Prinz Yoshihito Harunomiya g. 1879	417.400	46.000	110

Asien.

Hauptstadt und andere größere Städte mit deren Vororten. Einwohnerzahl in Tausenden	Münzen, Maße und Gewichte	Hauptsächliche Boden- und Industrie-Producte
Buchara 70 Kerminé 30 Karschi 25	Persische, russische und indische Münzen	Steinkohlen, Kupfer, Eisen, Zinn, Getreide, Baumwolle, Tabak, Obst und Gemüse
Panakha Tassisudon Tawang	Indische und chinesische Münzen	Holz, Früchte
Peking 1000 Canton 2000 Siang-tan 1000 Singan 1000 Tschantschou 1000 Tientsin 950 Hangtschou 800 Hankou 800 Futschou 650 Wutschang 500 Nanking 500 Schanghai 460 Ningpo 260 Kirin 250 Mukden 170 Kaschgar 80 Lhasa 25	1 Haikuan Taël = 100 Kandorin 1 Yina Tschin = $3.58 m$ 1 Mau = $631 m^2$ 1 Sching = $10.31 l$	Seide, Thee, Baumwolle, Zucker, Strohgeflechte, Papier, Porzellan, Farben
Chiwa 6	Persische und russische Münzen	Getreide, Reis, Seide, Baumwolle, Sesam, Leim, Obst, Wein, Vich, Kameele
Tokio (Yeddo) 1350 Osaka 500, Kioto 340 Nagoya 250 Taiwan 240 Hiogo (Kobe) 195 Yokohama 190 Kanasawa 100 Tamsui 100 Hiroschima 100 Nagasaki 75	1 Yen = 100 Sen 1 Pikul = $60.47 kg$ 1 Schaku Kän = $0.303 m$ 1 Sching Sho = $1.31 l$	Seide, Thee, Reis, Kupfer, Kohle, Papier und Papierwaren

Asien.

Staat und Regierungs- form	Staatsoberhaupt, Geburtsjahr g. , Regierungs- antritt r. , Dynastie, Thron- folger	Flächen- raum in Quadrat- Kilo- metern	Ein- wohner- zahl in Tausen- den	Auf 1 Qua- drat- Kilo- meter
Kaschmir , englischer Schutzstaat	Maharadsha Rangbir Singh	209.500	2550	9
Korea , absolutes Kaiserreich	Yi-Heui g. 1851, r. 1864 Han Yi-tschok g. 1873	218.650	10500	48
Nepal , Reich eines Maharadsha	Ehdiradsh Bikram Shamshir Dshang g. 1875, r. 1881.	154.000	3000	19 ^{·5}
Oman Sultanat	Seyid Turkiben Said r. 1888	194.200	1000	5
Schahat Persien , absolutes Kaiserreich	Schah-in-schah Mussafer-ed- din g. 1853, r. 1896 Muhammed Ali-Mirza g. 1872	+1907 1,645.000	9500	5

Asien.

Hauptstadt und andere größere Städte mit deren Vororten, Einwohnerzahl in Tausenden	Münzen, Maße und Gewichte	Hauptsächlichste Boden- und Industrie-Producte
Srinagar 123 Dschamu Islamabad	Indische und chinesische Münzen	Shawls, Teppiche, Seiden-, Gold- und Silberwaren, Moschus, Wolle, Wein, Eisen, Nutzholz, Getreide
Söul (Kjöng) 210 Fusan 60 Yüsan 15	1 Yang = 10 Mun Maße und Gewichte wie China	Reis, Gold, Häute, Fische, Galläpfel Arrowroot
Khatmandu 50 Bhatgong 50 Kirong Patan	Silberbarren, indische und chinesische Münzen	Holz, Thee, Opium, Getreide, Elefanten, Kupfer- und Eisenerze
Maskat 20 Sohar 25 Matrah 10	Arabische, persische und indische Münzen 1 Kandi = 4 ^{·85} kg 1 Covid = 0 ^{·99} m 1 Ferren = 30 l	Früchte, Salz, Perlen, Fische
Teheran 230 Täbris 200 Ispahan 90 Meschhed 70 Balfurusch 50 Kerman 48 Rescht 42 Urmia 40 Jezd 40 Schiras 36 Schuschter 30	1 Kran = 1000 Dinar 1 Man-i-Schah = 5 ^{·87} kg 1 Ser = 105 cm	Getreide, Opium, Reis, Baum- und Schafwolle, Tabak, Früchte, Rosenöl, Gummi arab., Teppiche, Edelsteine, Perlen (Türkise), Perlmutter und Sesamöl

Asien.

Staat und Regierungs- form	Staatsoberrhaupt, Geburtsjahr g , Regierungs- antritt r , Dynastie, Thron- folger	Flächen- raum in Quadrat- Kilo- metern	Ein- wohner- zahl in Tausen- den	Auf 1 Qua- drat- Kilo- meter
Samos , tributäres Fürstenthum der Türkei	Fürst Konstantin Vayanni g. 1846, ernannt 1899	468	53 ⁵	102
Siam , absolutes Königreich	Chulalong- korn g. 1853, r. 1868 Maha Wajirawudh g. 1881	510.000	5.000	10
Fürstenthum Sikkim (unter engl. Schutz)	Radsha	8000	30	3 ⁸

Afrika.

Abessinien , despotisches Kaiserthum	Negus Menelik II. g. 1842, r. 1889	540.000	4000	7 ⁵
Ägypten , absoluter Tributärstaat der Türkei	Khedive Abbas II. Hilmi g. 1874, r. 1892	935.300 mit ägypt. Sudan 2,899.000	10.000 20.000	10 7
Congostaat , in Personal- union mit Belgien	Leopold II. , König der Belgien	2,252.000	14.000	6

Asien.

Hauptstadt und andere größere Städte mit deren Vororten, Einwohnerzahl in Tausenden	Münzen, Maße und Gewichte	Hauptsächlichste Boden- und Industrie-Producte
Vathy 4 Chora 1	Türkische und griechische Münzen, Maße und Gewichte	Wein, Öl, Rosinen
Bangkok 200	1 Tikal = 128 Lot 1 Pikul = 60 ^{·5} kg 1 Wa = 1 ^{·98} m 1 Khanan = 0 ^{·5} l	Kupfer, Kohle, Eisen, Reis, Hölzer, Rinder, Gewürze, Fische
Tamlang 20	Indische und chinesische Münzen	Die gleichen Natur- producte wie Nepal und Bhutan

Afrika.

Addis-Ababa (Antotto) 50 Debra Tabor Harar 35 Ankober 7 Gondar 5 Angolalla 4 Adua 3	Neue Handelsmünze: Menelik-Dollar 1 Maria Theresien- Thaler = 54—80 kg Salz 1 Rottel = 0 ^{·3} kg 1 Elle = 0 ^{·46} m 1 Medan = 8 l	Getreide, Baumwolle, Salz, Rinder, Häute, Elfenbein, Kaffee, Honig, Wachs, Gummi
Cairo 580 Alexandria 320 Tanta 57 Assiut 42 Port Said 38 Mansura 36 Damiette 31, Sues 12	1 ägyptisches Pfund = 100 Piaster à 10 Ochr' el Guerche Metrische Maße und Gewichte	Baumwolle, Getreide, Zucker, Reis, Bohnen, Elfenbein, Straußfedern, Datteln
Boma Leopoldville 5 Banana	Englische, fran- zösische, deutsche und eigene Münzen, Maße und Gewichte	Elfenbein, Kautschuk, Palmnüsse und -Öl, Kaffee

Afrika.

Staat und Regierungs- form	Staatsoberhaupt, Geburtsjahr g , Regierungs- antritt r , gewählt gew. , Dynastie, Thron- folger	Flächen- raum in Quadrat- Kilo- metern	Ein- wohner- zahl in Tausen- den	Auf 1 Qua- drat- Kilo- meter
Liberia, Republik	Präsident W. D. Coleman gew. 1898	85.350	2000	23
Marokko, absolutes Sultanat	Sultan Mulay Abdul-Asis g. 1878, r. 1894	812.400	8000	10
Oranje- Freistaat, Republik	Präsident M. Th. Steijn gew. 1896	131.070	210	1 ^{·6}
Süd- afrikanische (Transvaal-) Republik	Präsident S. J. P. Krüger g. 1821, gew. 1898	308.560	1.100	3 ^{·6}
Königreich Swasiland, verbündet mit der süd- afrikanischen Republik	Nguane (U'Hili oder U'Bunu) g. 1877, r. 1889	18.140	64	3

Afrika.

Hauptstadt und andere größere Städte mit deren Vororten, Einwohnerzahl in Tausenden	Münzen, Maße und Gewichte	Hauptsächliche Boden- und Industrie-Producte
Monrovia 5	Nordamerikanische Münzen 1 Unze = $20 \cdot 4 \text{ g}$ 1 Pik = 1 m 1 Kuba = $1 \cdot 02 \text{ l}$	Palmöl, Palmnüsse, Kautschuk, Elfenbein
Fes 150 Marokko 50 Mekines 25 Tanger 20 Mogador 20 Tetuan 20	1 Mitskal = 10 Uckien (Unzen) Im Handel 1 Dollar = 100 Cents 1 Kintar = $50 \cdot 8 \text{ kg}$ 1 Dhra = $0 \cdot 57 \text{ m}$ 1 Saah = $57 \cdot 5 \text{ l}$	Mais, Dhurra, Hülsenfrüchte, Wolle, Ziegenfelle, Datteln, Teppiche
Bloemfontein 12 Winburg 3 Bethlehem 2	Englische Münzen, Maße und Gewichte	Wolle, Straußfedern, Häute und Felle, Diamanten
Johannesburg 110 Pretoria 16 Potschefstrom 3 Heidelberg 2	Eigene, englische und niederländische Münzen, Maße und Gewichte	Wolle, Rinder, Felle, Früchte, Elfenbein, Gold, Straußfedern, Getreide
—	Wie die südafrikanischen Staaten	Wie die südafrikanischen Staaten

Afrika.

Staat und Regierungs- form	Staats- oberhaupt, gewählt gew., Dynastie, Thronfolger	Flächen- raum in Quadrat- Kilo- metern	Ein- wohner- zahl in Tausen- den	Auf 1 Qua- drat- Kilo- meter
Tripolis, türkisches Vilajet	Bey Mustapha Ilaschim ernannt 1899	1,033.400	800	0·8

Amerika.

Argentinien, Republik	Präsident General Julio A. Roca gew. 1898	2,885.620	4350	1·5
Bolivia, Republik	Präsident General J. M. Pando gew. 1899	1,334.200	2400	2
Vereinigte Staaten von Brasilien, Föderativ- Republik	Präsident Dr. M. de Campos Salles gew. 1898	8,361.400	17.000	2
Chile, Republik	Präsident General Federico Errázuriz gew. 1896	776.100	3350	4·3

Afrika.

Hauptstadt und andere größere Städte mit deren Vororten, Einwohnerzahl in Tausenden	Münzen, Maße und Gewichte	Hauptsächlichste Boden- und Industrie-Producte
Tripolis 35 Bengasi 20 Murzuk 10	1 Piaster = 40 Kharub (Para) 1 Kantar = 48.8 kg 1 Draa = 0.67 m 1 Uba = 107.3 l	Getreide, Straußfedern, Wolle, Elfenbein, Espartogras

Amerika.

Buenos - Aires 780 Rosario 94 Cordoba 48 La Plata 45 Tucuman 35 Mendoza 29 Santa Fé 25	1 Peso nationale = 100 Centavos Metrische Maße und Gewichte	Wolle, Getreide, Häute, Fleisch, Rinder
La Paz 63 Cochabamba 30 Sucre 28 Potosi 16	1 Boliviano (Peso) = 100 Cents. Metrische Maße und Gewichte	Metalle, Chinarinde, Wolle, Tabak, Kautschuk
Rio Janeiro 830 Bahia 200 Pernambuco 190 S. Paolo 100 Belem (Para) 68 Porto Alegre 60 Santos 25 Rio Grande 22	1 Milreis = 1000 Reis Metrische Maße und Gewichte	Kaffee, Zucker, Baumwolle, Tabak, Felle, Gummi, Cacao, Diamanten, Kautschuk
Santiago 310 Valparaiso 150 Concepcion 40 Iquique 33 Chillan 29	1 Peso corriente = 100 Centavos Metrische Maße und Gewichte	Schaf- und Alpaccawolle, Salpeter, Getreide, Metalle, Guano

Amerika.

Staat und Regierungs- form	Staats- oberhaupt, gewählt gew.,	Flächen- raum in Quadrat- Kilo- metern	Ein- wohner- zahl in Tausen- den	Auf 1 Qua- drat- Kilo- meter
Columbia, Republik	Präsident Sanclemente gew. 1898	1,203.100	4000	3
Costarica, Republik	Präsident Rafael Iglesias gew. 1897	54.070	310	5
Dominika- nische Republik	Präsident J. J. Jiménez gew. 1899	48.580	530	11
Ecuador, Republik	Präsident General Eloy Alfaro gew. 1897	307.240	1400	4. ⁶
Guatemala, Republik	Präsident Lic. Manuel Estrada Cabrera gew. 1899	125.100	1620	14
Haïti, Republik	Präsident General Simon Sam gew. 1896	28.680	1220	42

Amerika.

Hauptstadt und andere größere Städte mit deren Vororten, Einwohnerzahl in Tausenden	Münzen, Maße und Gewichte	Hauptsächlichste Boden- und Industrie-Producte
Bogota 110 Medellin 40 Panama 30 Socorro 20	1 Peso nationale = 100 Centavos Metrische Maße und Gewichte	Kaffee, Edelmetalle, Tabak, Häute, Farbhölzer, Chinarinde
S. José 20 Cartago 15	1 Peso = 100 Centavos Metrische Maße und Gewichte	Kaffee, Bananen, Farbhölzer, Häute, Cochenille, Cacao, Kautschuk
St. Domingo 20 Porto Plata 15	1 Gourde (Peso) = 100 Centavos Metrische Maße und Gewichte	Kaffee, Tabak, Zucker, Cacao, Guano, Wachs, Farbhölzer
Quito 80 Guayaquil 51 Cuenca 30	1 Sucre (Peso nac.) = 100 Cents. Metrische Maße und Gewichte	Tabak, Cacao, Chinarinde, Kaffee, Gummi, Steinnüsse, Zucker
Guatemala 75 Coban 30 Amatitlan 12	1 Peso (Piaster) = 100 Cents. Metrische Maße und Gewichte	Kaffee, Indigo, Häute, Tabak, Sassaparilla, Zucker
Port au Prince 65 Cap Haitien 30 Le Cayes 25	1 Gourde = 100 Cents. Altfranzösische Maße und Gewichte	Tabak, Kaffee, Hölzer, Cacao, Häute, Zucker

Amerika.

Staat und Regierungs- form	Staats- oberhaupt, gewählt gew.,	Flächen- raum in Quadrat- Kilo- metern	Ein- wohner- zahl in Tausen- den	Auf 1 Qua- drat- Kilo- meter
Honduras, Republik	Präsident General Terrencio Sierra gew. 1899	119.820	400	3
Mexico, Föderativ- Republik	Präsident General Porfirio Diaz gew. 1896	1,987.320	13.400	6 ^{·7}
Nicaragua, Republik	Präsident General Santos Zelaya gew. 1898	123.950	420	3 ^{·5}
Paraguay, Republik	Präsident Don Emilio Aceval gew. 1898	253.100	500	2
Peru, Republik	Präsident Eduardo L. de Romaña gew. 1899	1,137.000	3000	2 ^{·7}
Salvador, Republik	Präsident General Tomas Regalado gew. 1899	21.070	850	40
Uruguay, Republik	Präsident Juan Luis Cuestas gew. 1899	186.920	900	4 ⁸

Amerika.

Hauptstadt und andere größere Städte mit deren Vororten, Einwohnerzahl in Tausenden	Münzen, Maße und Gewichte	Hauptsächliche Boden- und Industrie-Producte
Tegucigalpa 13 Comayagua 10	1 Dollar (Piaster) = 100 Cents. Metrische Maße und Gewichte	Rinder, Reis, mineralische Stoffe, Früchte, Holz
Mexico 340 Puebla 5, Leon 90 Vera Cruz 90 Guadalajara 85 S. Luis Potosi 70 Monterey 60 Zacatecas 40 Merida 40	1 Piaster (Peso duro) = 100 Cent. Metrische Maße und Gewichte	Edelmetalle, Cacao, Agavefaser, Cochenille, Kaffee, Blei, Häute, Tabak, Holz
Leon 34 Managua 27 Rivas 16 Corinto 5	1 Peso nac. (Piaster) = 100 Cent. Metrische Maße und Gewichte	Kaffee, Gummi, Indigo, Edelmetalle, Hölzer
Asuncion 45 Carapagua 15 Concepcion 12 S. Pedro 12	1 Peso fuerte = 100 Centavos Metrische Maße und Gewichte	Thee, Tabak, Häute, Gerberrinde, Holz, Metallerze
Lima 110 Callao 36 Arequipa 30 Cuzco 24	1 Sol (Peso) = 100 Centavos Metrische Maße und Gewichte	Zucker, Silber und Erze, Baumwolle, Reis, Guano, Chinarinde
S. Salvador 50 S. Anna 30	1 Sucre (Peso) = 100 Cent. Metrische Maße und Gewichte	Kaffee, Indigo, Cacao, Zucker, Tabak, Balsam
Montevideo 260 Salto 5 Fray Bentos 5	1 Peso nac. = 100 Centimos Metrische Maße und Gewichte	Felle und Häute, Wolle, Fleisch, Fleischextract, Rinder

Amerika.

Staat und Regierungs- form	Staats- oberhaupt, gewählt gew.,	Flächen- raum in Quadrat- Kilo- metern	Ein- wohner- zahl in Tausen- den	Auf 1 Qua- drat- Kilo- meter
Venezuela, Föderativ- Republik	Präsident General Cipriano Castro 1900	1,043.900	2650	2·5
Vereinigte Staaten von Amerika	Präsident William Mac Kinley gew. 1897	9,450.000	78.500	8·3
Föderativ-Republik bestehend aus 45 Staaten, 1 District und 5 Territorien:				
1890: Alabama 1580, Alaska (Territ.) 36, Arizona (Territ.) 64, Arkansas 1195, California 1339, Colorado 418, Columbia (Distr.) 232, Connecticut 750, Delaware 170, Florida 405, Georgia 1969, Idaho 92, Illinois 4584, Indiana 2330, Indian. Territory 70, Iowa 2053, Kansas 1495, Kentucky 1990, Louisiana 1188, Maine 666, Maryland 1124, Massachusetts 1160, Michigan 2233, Minnesota 1375, Mississippi 1360, Missouri 2880, Montana 136, Nebraska 1128, Nevada 50, New-Hampshire 380, New-Jersey 1525, New-Mexico (Territ.) 1718, New-York 6953, North-Carolina 1745, North-Dacota 190, Ohio 4188, Oklahoma (Territ.) 135, Oregon 320, Pennsylvania 5865, Rhode-Island 348, South-Carolina 1220, South-Dacota 335, Tennessee 1912, Texas 2368, Utah 215, Vermont 335, Virginia 1790, Washington 356, West-Virginia 770, Wisconsin 1825, Wyoming 65 Tausend Einwohner.				
Cuba, Portorico etc.	—	128.150	2500	20
Philippinen	—	296.160	7000	23
Hawai (Sandwich-Inseln.) Guam und andere Südsee-Inseln		18.750	136	—

Australien (Oceanien).

Königreich Tonga (Freundschafts- Inseln) (Britischer Besitz)	König Georg II. g. 1874, r. 1893	997	20	20
--	---	-----	----	----

Amerika.

Hauptstadt und andere größere Städte mit deren Vororten, Einwohnerzahl in Tausenden	Münzen, Maße und Gewichte	Hauptsächliche Boden- und Industrie-Producte
Caracas 75 Valencia 40 La Guayra 15 Porto Cabello 12 Merida 12	1 Peso = 5 Bolivar à 100 Cents Metrische Maße und Gewichte	Kaffee, Cacao, Gold, Häute, Kupfer, Rinder, Chinarinde, Farbhölzer, Indigo
New-York 3500 mit Brooklyn etc. Chicago 1600 Philadelphia 1170 Boston 600 St. Louis 550 Baltimore 500 Cincinnati 380 San Francisco 330 Cleveland 330 Buffalo 320 New-Orleans 280 Pittsburg 280	1 Dollar = 100 Cents Englische und metrische Maße und Gewichte	Mehl, Speck, Getreide, Reis, Mais, Baumwolle, Fleisch, Rinder, Petroleum, Maschinen, Eisenwaren, Tabak, Butter, Harze, Holz
Washington 300 , Detroit 280, Jersey City 210, Milwaukee 270, Louisville 200, Newark 185, Kansas City 175, Minnea- polis 165, Rochester 150, St. Paul 140, Omaha 140, Providence 135, Alleghany C 135, Denver 110, Indianapolis 107, Al- bany 100, Columbus 96, Syracuse 96, Worcester 95, Newhaven 90, Richmond 90, Lowell 85, Paterson 85		Zucker, Kaffee, Indigo, Tabak, Rum Manilahanf, Zucker, Tabak
Habana 200 , Santiago 71, Puerto Prin- cipe 47, Ponce 42, Manzanillo 34		Zucker, Reis, Bananen
Manila 160 , Lipa 43, Bauan 36		
Honolulu 30 Hilo 4	—	

Australien (Oceanien).

Nukualofa	Amerikanische und englische Münzen, Maße und Gewichte	Baumwolle, Kaffee, Früchte, Gewürze Kopra
------------------	--	--

Vergleich diverser Maße und Gewichte.

- 1 Myriameter = 10 Kilometer.
 1 Kilometer = 1000 Meter = 0.54 Seemeilen = 0.62 engl. Meilen = 0.94 Werst = 0.1348 geogr. Meilen.
 1 geogr. Meile = 7.419 Kilometer = 4 Seemeilen = 4.61 engl. Meilen = 6.96 Werst.
 1 Seemeile = 1.86 Kilometer = 1.15 engl. Meilen = 1.74 Werst.
 1 engl. Meile = 1.609 Kilometer = 0.84 Seemeilen = 1.47 Werst.
 1 russ. Werst = 1.07 Kilometer = 0.59 Seemeilen = 0.68 engl. Meilen.
 1 geogr. Quadrat-Meile = 55.063 Quadrat-Kilometer.
 1 Quadrat-Kilometer = 0.018 geogr. Quadrat-Meilen = 0.29 engl. und amerik. sq. miles = 0.88 Quadrat-Werst.
 1 Meter = 3.28 engl. Fuß = 3 Fuß 3 Zoll $4\frac{1}{2}$ Linien.
 1 Fuß = 0.305 Meter, 1 Faden = 1.83 Meter.
 1 Zoll = 2.54 Centimeter.
 1 Centimeter = 0.394 Zoll = $4\frac{3}{4}$ Linien.
 1 Kilogramm = 2.24 engl. Pfund = 2.44 russ. Pfund.
 1 Hektoliter = 0.22 engl. Imperial-Gallons = 0.61 russ. Kruschka.
 1 Barrel (Hohlmaß in Groß-Britannien und Nord-Amerika), und zwar für Petroleum zu 42 Imperial-Gallons oder 159 Liter, für Bier zu 36 Gallons = 163 Liter.
 1 Imperial-Gallon (für Flüssigkeiten) à 2 Pottles zu 2 Quarts à 2 Pints à 4 Gills = 4.54 Liter im Gewichte von 10 engl. Pfund.
 1 Hogshead (Oxhoft) = 63 Gallons (für Bier 54 Gallons). 18 Gallons machen 1 Rundlet. 252 Gallons = 1 Tun.
 1 Imperial-Bushel = 36.35 Liter oder 8 Gallons à 4.54 Liter.
 1 Winchester-Bushel = 35.24 Liter.
 1 Quarter (für Getreide) = 64 Gallons = 290.79 Liter oder als Gewicht 28 engl. Pfund = 12.70 Kilogramm.

Geschwindigkeits-Vergleiche.

	In einer Secunde		In einer Secunde
Schnecke.....	1 Millim.	Brieftaube.....	18 Meter
Fußgänger.....	1 Meter	Vélocipède bei Wett-	
Pferd im Schritt..	1.2 "	fahrten.....	20 "
Fußgänger im schnel-		Pferd b. Wettrennen	25 "
len Schritt.....	2 "	Eisenb. - Schnellzug	26 "
Pferd im Trab....	3.5 "	Schwalbe.....	45 "
Gelinder Wind....	4 "	Schall.	330 "
Pferd im Galopp..	4.5 "	Hinterlader - Flin-	
Seedampfer.....	5 "	tenkugel.....	430 "
Segelboot.....	8 "	Kanonenkugel....	450 "
Ocean-Dampfer....	10 "	Achsendrehung der	
Schlittschuhläufer.	12 "	Erde am Äquator	450 "
Eisenbahn-Güterzug	12 "	Erdumdrehung um	
Sturm.....	17 "	die Sonne....	30 Kilom.
Eisenbahn - Perso-		Licht.....	300.000 "
nenzug.....	18 "	Elektricität....	400.000 "

Als Ergänzung der in diesem Werke dargestellten Einheitsmünzen empfehlen wir:

Prof. A. L. Hickmann's Naturgetreu illustrierte und vergleichende Münzen - Tabelle der wichtigsten Staaten der Erde.

7. Auflage, zehnfacher Farbendruck. Format 71/98 Centimeter.

Mark 2.50 = K 3.—





Größenverhältnisse der Planeten im Vergleiche zur Sonne.

Jupiter ♃
mit 5 Monden.



Rotationszeit
9 St., 55 Min., 34 Sek.

Durchmesser = **143.757**
Kilometer.

Saturn ♄
mit 8 Monden.

Rotationszeit 10 St., 14 M., 24 S.



Durchm. = **119.075** Kilom.

Uranus ♅
mit 4 Monden.

Durchm. = **59.171** Km.

Neptun ♆
mit 1 Mond.

Durchm. = **54.979** Km.

Erde ☿

mit 1 Mond. D. = **12.756** Km.
Rotationszeit = 23 St., 56 M., 4 S.

Venus ♀ D. = **11.969** Km.

Rotationszeit = 28 St., 21 M., 22 S.

Mars ♂

mit 2 Monden. D. = **6.745** Km.
Rotationszeit = 24 St., 37 M., 23 S.

Merkur ☿ D. = **4.816** Km.

Rotationszeit = 88 Tage.

Mond ☾ D. = **3.482** Km.

Entfernung von der Erde: 385.080 Km.

Entfernung der Bahn der Planeten Uranus und Neptun jener des Saturn, beziehungsweise von der Sonne.

Saturn



Fortsetzung im gleichen Maßstabe.

Sonnen-Größe
Der 1386.690 Kilometer
die eigene Achse = Sonntag) in 25 Tagen 9 Stunden.

Rotationszeit und Umlaufzeiten der Planeten um die Sonne.

Bahnen der Asteroiden
Ceres
Mars
Venus
Erde
Jupiter
Saturn
Neptun

Entfernung von der Sonne
des Jupiter
35 Mill. Kilom. Umlaufzeit 11 Jahre 317 Tage.

Entfernung von der Sonne
des Saturn
11 Kilom. Umlaufzeit um die Sonne 29 Jahre 167 Tage.

Entfernung von der Sonne
Umlaufzeit um die Sonne

Entfernung von der Sonne 4467.5 Mill. Kilom.
Umlaufzeit um die Sonne 164 Jahre 288 Tage.

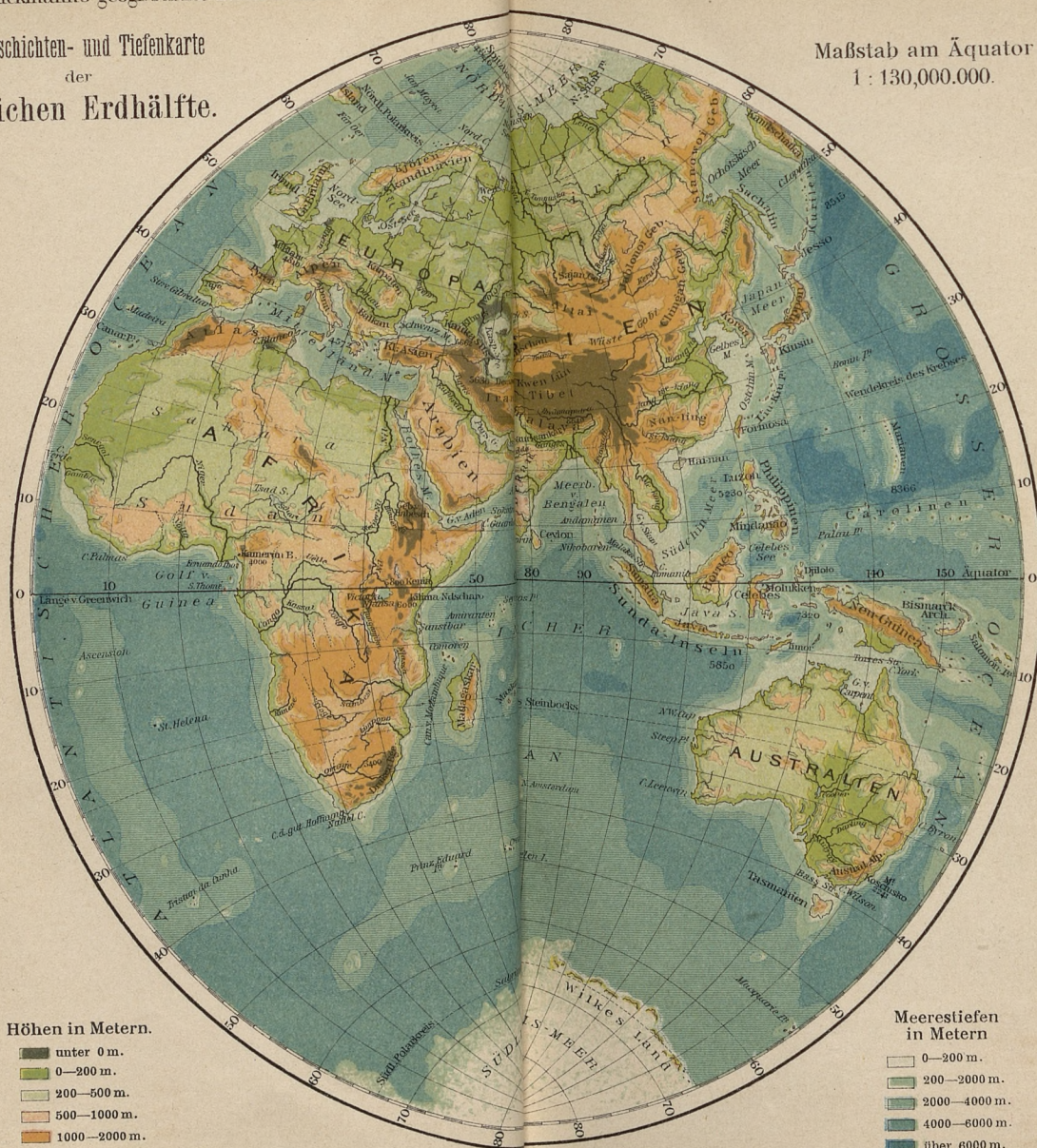
Kartogr. Anst. & Berndt, Wien.





Höhensichten- und Tiefenkarte
der
Östlichen Erdhälfte.

Maßstab am Äquator
1 : 130,000,000.

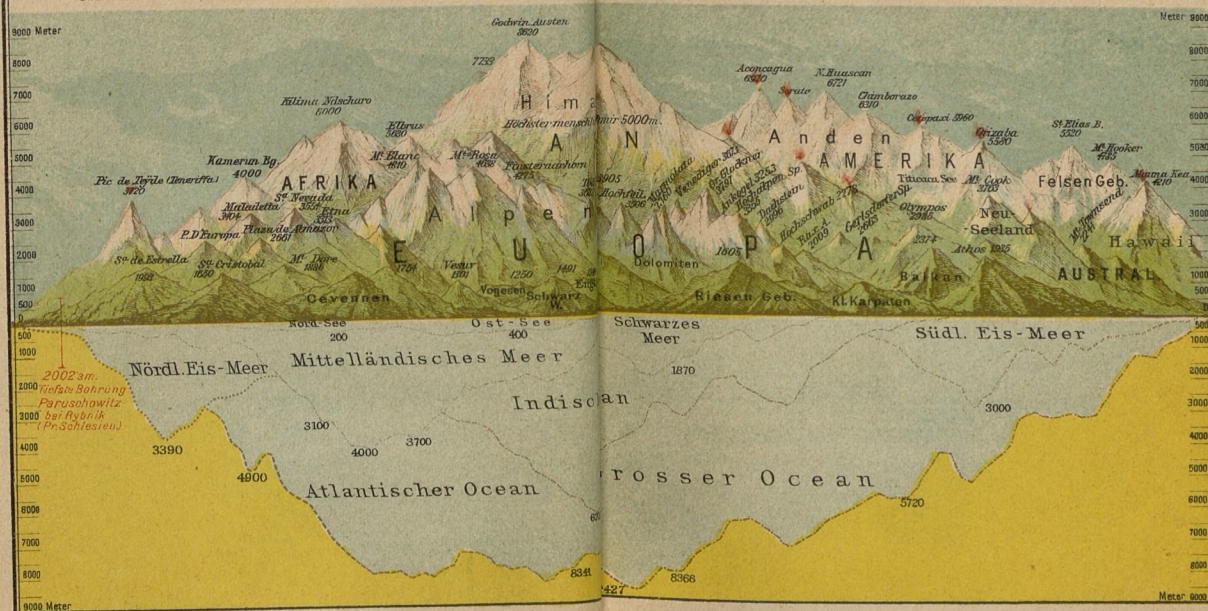




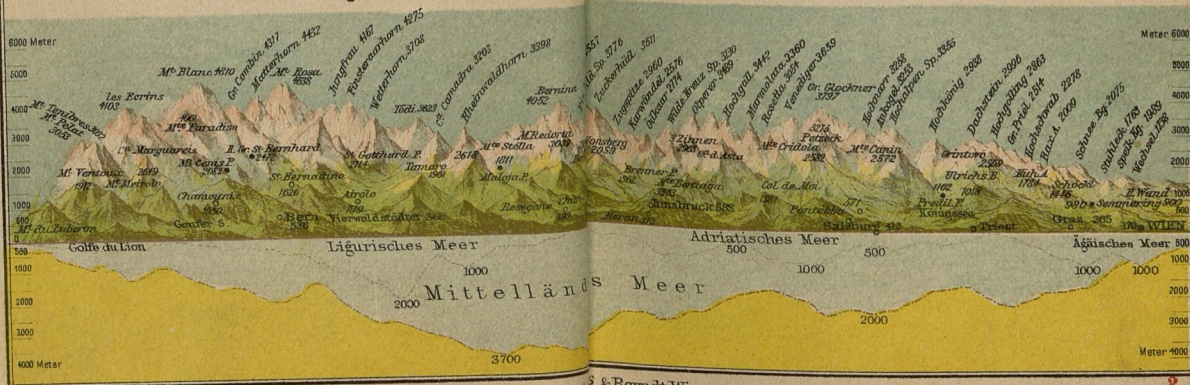


Ideale Ansicht der bedeut. Höhen und Tiefen der Erde.

Mit dem Luftballon höchst erreichte Höhen
„Aërophile“ 20.000 m. „Phönix“ 9.150 m.
unbemannt. bemannnt.



Die Alpen in idealer von Westen nach Osten nebst den grössten Tiefen des Mittelmeeres und seiner Theile.







Höhenschichten- und Tiefenkarte
der
Westlichen Erdhälfte.

Maßstab am Äquator
1 : 130,000,000.



Höhen in Metern.

- unter 0 m.
- 0—200 m.
- 200—500 m.
- 500—1000 m.
- 1000—2000 m.
- über 2000 m.

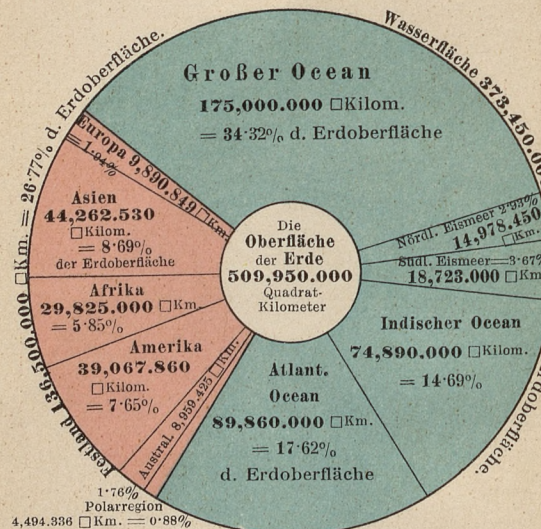
Meerestiefen
in Metern

- 0—200 m.
- 200—2000 m.
- 2000—4000 m.
- 4000—6000 m.
- über 6000 m.

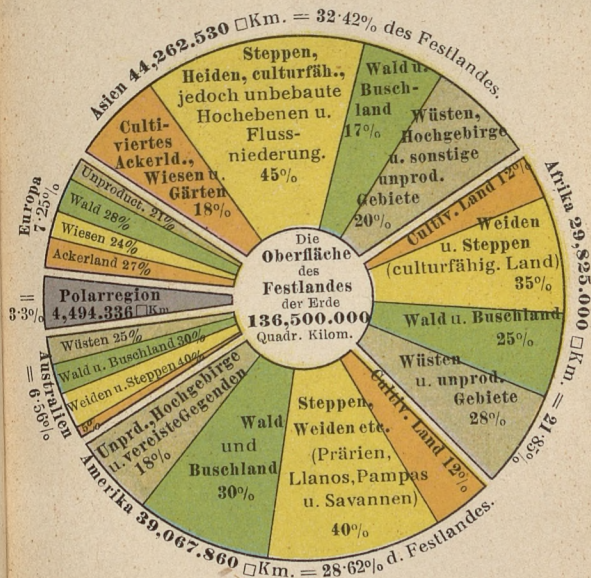




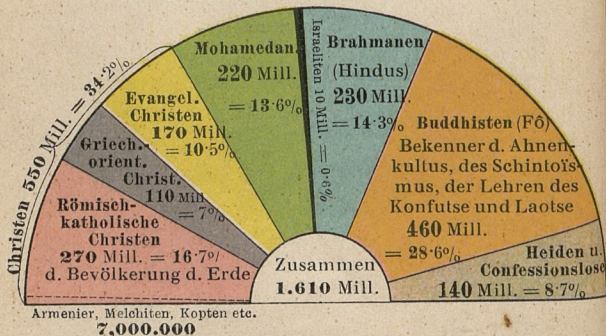
Vertheilung von Land und Wasser auf der Erdoberfläche



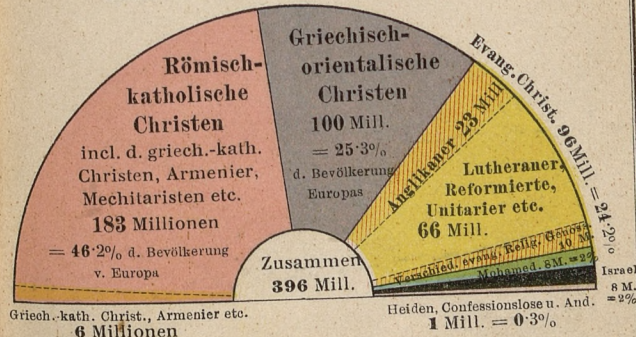
Die Bodenverwertung in den 5 Erdtheilen.



Die Religionen der Erde nach der Anzahl ihrer Bekenner.

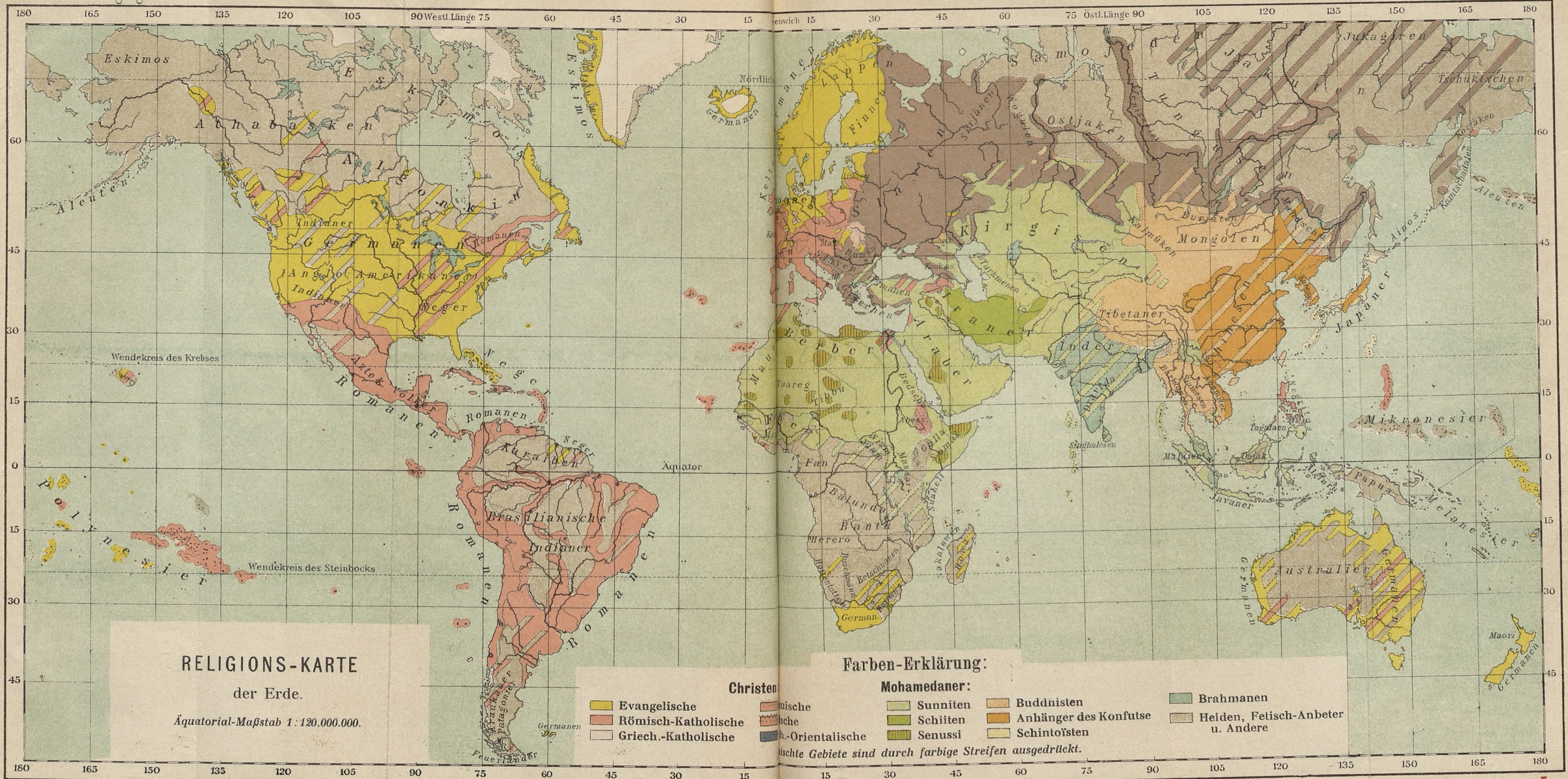


Die Religionen Europas nach der Anzahl ihrer Bekenner.









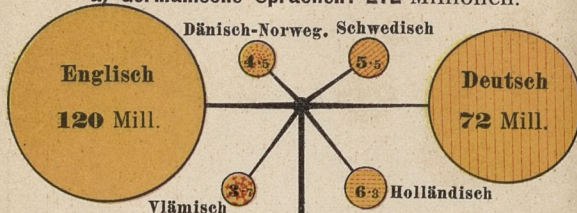




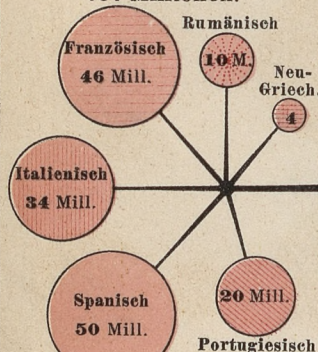
Die Sprachen aller Völker der Erde.

1. Der Indo-Europäische Sprachstamm: 800 Millionen.

a) Germanische Sprachen: 212 Millionen.



b) Greco-Romanische Sprachen 164 Millionen.



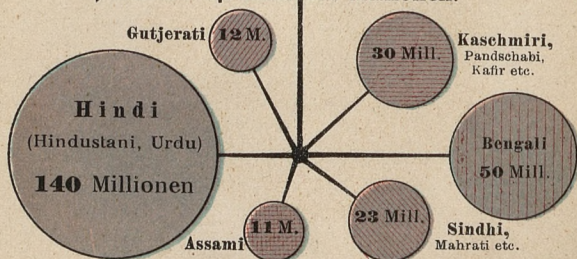
c) Slavische Sprachen 132 Millionen.



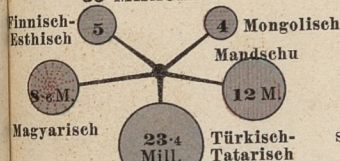
d) Iranische Sprachen 26 Millionen.



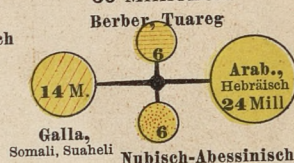
e) Indische Sprachen 266 Millionen.



2. Ural-Altaische Sprachen 53 Millionen.



3. Semit-Hamitische Sprachen 50 Millionen.



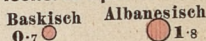
4. Kaukasische Sprachen 3 M.



5. Inner-Afr. Spr. 90 Mill.



6. Isolierte Spr. 11 Mill.



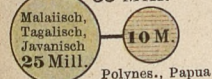
7. Bantu-Bunda-Spr. 30 Mill.



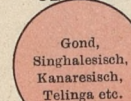
8. Amerik. Ursprachen. 10 M.



9. Malaiisch-Polynes.-Austral. Sprachen 35 Mill.



10. Dravida-Spr. 52 Mill.



11. Japan.-Korean. Spr. 56 Mill.



12. Einsilbige, ostasiatische Sprachen 415 Mill.











Stromlängen und Stromgebiete bedeutendsten Flüsse der Erde.

Flusslänge in Kilometern.	Stromgebiet in Kilometern.
890 Weser	48.000
600 Po	75.000
705 Seine	77.000
1100 Dnjestr	81.000
910 Tajo	81.000
760 Ebro	85.000
840 Düna	85.000
780 Duero	98.000
810 Rhône	99.000
704 Njemen	101.000
860 Oder	118.600
1002 Loire	121.000
1165 Elbe	144.000
1125 Weichsel	198.000
1300 Rhein	224.000
1500 Ural	250.000
1580 Petschora	330.000
1780 Dwina	336.000
1860 Don	430.000
2150 Dnjepr	520.000
2860 Donau	817.000
Wolga	1.460.000
Länge 3570 Kilometer	

Länge Kilometer	Stromgebiet Kilometer
2800 Rio Grande del Norte	570.000
2180 Columbia	600.000
2700 Colorado	660.000
3280 Yukon	820.000

Flusslänge in Kilometern.	Stromgebiet in Kilometern.
2200 Aral S.	450.000
2200 Tigris	720.000
3000 Indus	960.000
4100 Ganges	980.000
3000 Brahmaputra	1.060.000
4480 Jangkiang	1.775.000
4600 Schytschu	2.010.000
5200 Jeni	2.320.000
5200 Tschu	2.510.000
5200 Irtysch	2.915.000
5200 Kilometer	

Länge Kilometer	Stromgebiet Kilometer
2250 Orinoco	950.000
650 Nelson	1.080.000
3820 Sorenzo	1.250.000
4000 Mackenzie	1.660.000

Flusslänge in Kilometern.	Stromgebiet in Kilometern.
2500 Darling	910.000
2500 Murray	

AFRIKA.

Länge Kilometer	Stromgebiet Kilometer
1600 Limpopo	400.000
1430 Senegal	440.000
2050 Oranje	960.000
2660 Sambesi	1.330.000
4180 Niger	2.100.000
6000 Nil	2.800.000
4200 Congo	3.690.000

Länge Kilometer	Stromgebiet Kilometer
3700 La Plata	3.100.000
4210 Mississippi	3.250.000
6480 Amazonen-Strom	7.050.000

Unter der angegebenen Flusslänge ist die vollständige Länge, vom Ursprung bis zur Mündung, einschließlich aller Krümmungen zu verstehen.



















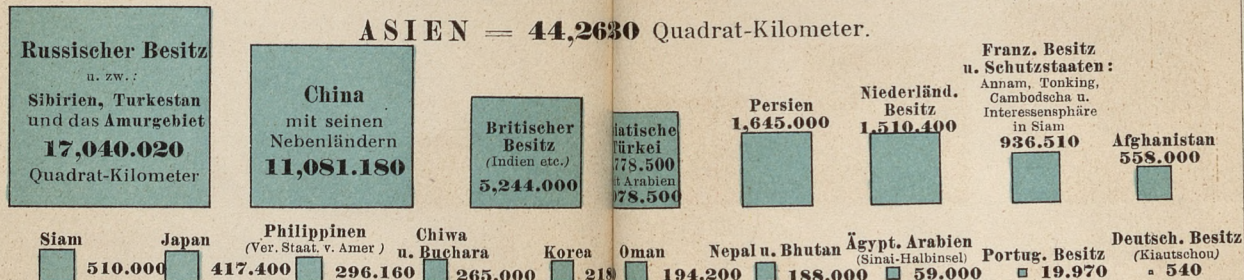


Vergleichende Größe aller Staaten der Erde ihrem Flächeninhalte in Quadrat-Kilometern.

EUROPA = 9,8949 Quadrat-Kilometer.



ASIEN = 44,2630 Quadrat-Kilometer.



AFRIKA = 29,825.000 Quadratmeter.



AUSTRALIEN und OCEANIEN = 8,959.425 Quadrat-Kilometer.



AMERIKA = 39,06700 Quadrat-Kilometer.



Nord-Amerika 21,257.118 Quadr.-Kilom.
Süd-Amerika 17,810.742 " "





Vergleichende Größe der Staaten der Erde nach ihrer Bevölkerungszahl

berechnet für 1900.

EUROPA
395,985.000

ASIEN 885,814.000

AFRIKA 176,314.000

AMERIKA
147,115.000













Colonien und Schutzgebiete der europäischen Staaten

nach dem Flächeninhalte
in Quadrat-Kilometern.

im Vergleich zum Mutterlande,

nach der Bevölkerungszahl.

Spanien

in Europa
497.244
Quadr.-Kilom.

Auswärt. Besitz
9.760

Portugal

in Europa
92.157

Auswärt. Besitz
2,146.100
Quadr.-Kilom.

Dänemark

39.665
Auswärt. Besitz
195.095

Congo-Staat

im Besitze des Königs d. Belgier

Belgien
29.457
2,252.800

Italien

in Europa
286.648
Auswärt. Besitz
u. Interessens-
sphäre
477.300

Niederlande

in Europa
33.000
Auswärt. Besitz
1,640.630

Deutsches Reich

in Europa
540.658
Auswärt. Besitz
u. Schutz-
gebiete
2,592.362

Frankreich

Auswärtiger
Besitz,
Schutzgebiete
u. Interessen-
sphäre
8,812.710
Quadr.-Kilom.

in Europa

536.408
Quadrat-Kilometer

Groß-Britannien

Auswärtiger Besitz,
Schutzgebiete
und Interessensphären

31,638.580

Quadrat-Kilometer

Stammland

314.628

Quadrat-Kilometer

Dänemark

in Europa
2,450.000

Auswärt. Besitz
120.000

Congo-Staat

Belgien
6,800.000

14,000.000

Einwohner

Spanien

in Europa

18,100.000

Auswärt. Besitz
340.000

Portugal

in Europa

5,200.000

Auswärtig. Besitz

15,150.000

Einwohner

Italien

in Europa
32,000.000
Einwohner

Auswärt. Besitz
u. Interessensphäre
600.000
Einwohner

Niederlande

in Europa
5,200.000
Einwohner

Auswärt. Besitz
35,260.000

Einwohner

Deutsches Reich

in Europa
56,000.000
Einwohner

Auswärt. Besitz
u. Schutzgebiet
9,200.000

Frankreich

in Europa
38,800.000

Auswärt. Besitz
u. Interessensphäre
56,550.000

Groß-Britannien

Stammland
41,000.000
Einwohner

Auswärtiger
Besitz,
Schutzgebiete
und Interessensphären
408,760.000
Einwohner

Mit Einrechnung von Russisch-Asien (17,305.020 Quadr.-Kilom.) und den türkischen Besitzungen und Vasallenstaaten in Asien und in Afrika (5,770.900 Quadr.-Kilom.) beträgt der gesammte Colonialbesitz der europäischen Staaten 72,841.257 Quadr.-Kilom. = 53-4% des ganzen Festlandes mit 604,530.000 Bewohnern = 37-8% der Gesamt-Bevölkerung der Erde.



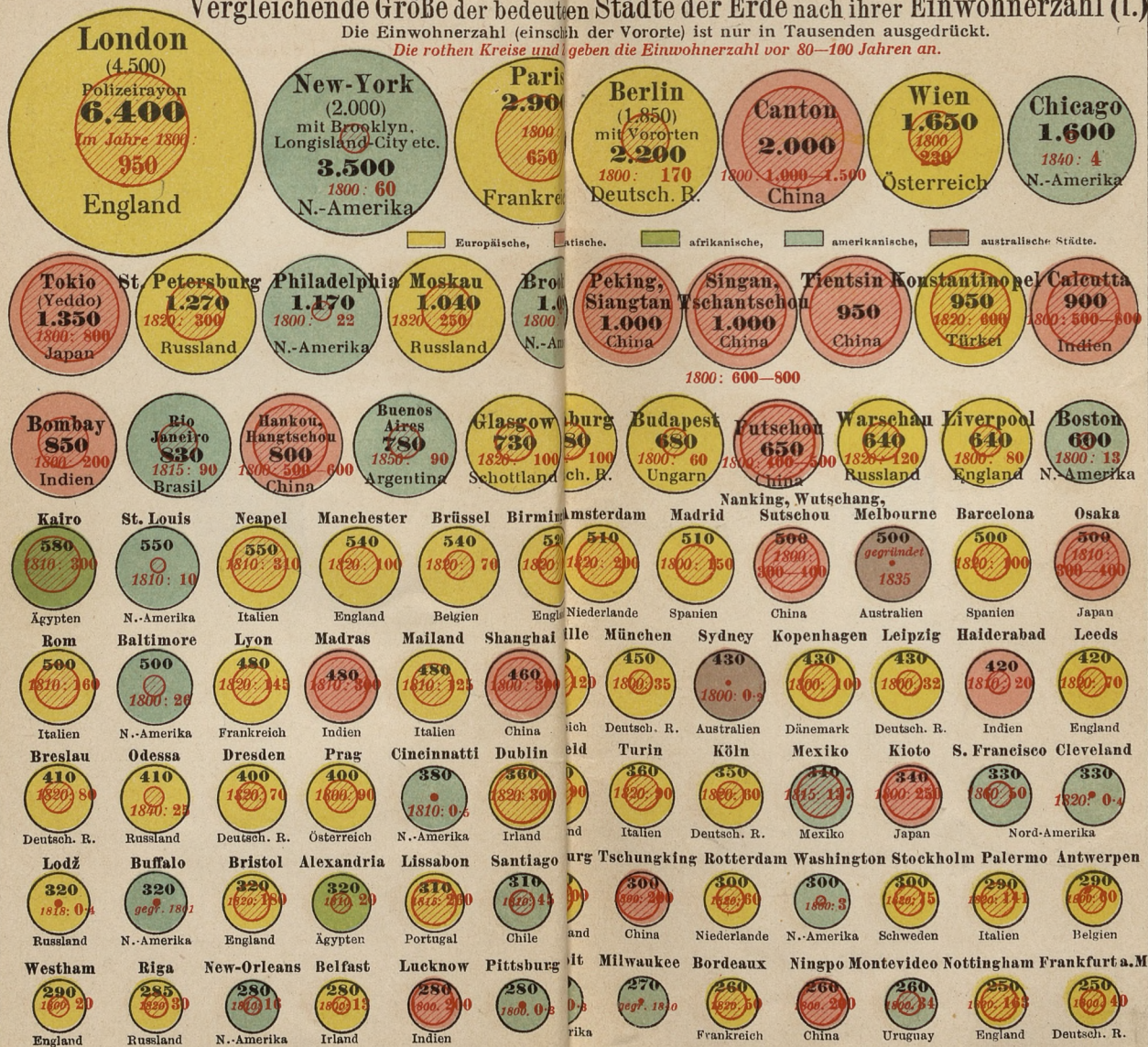






Vergleichende Größe der bedeutenden Städte der Erde nach ihrer Einwohnerzahl (I.)

Die Einwohnerzahl (einsch. der Vororte) ist nur in Tausenden ausgedrückt.
Die rothen Kreise und geben die Einwohnerzahl vor 80-100 Jahren an.

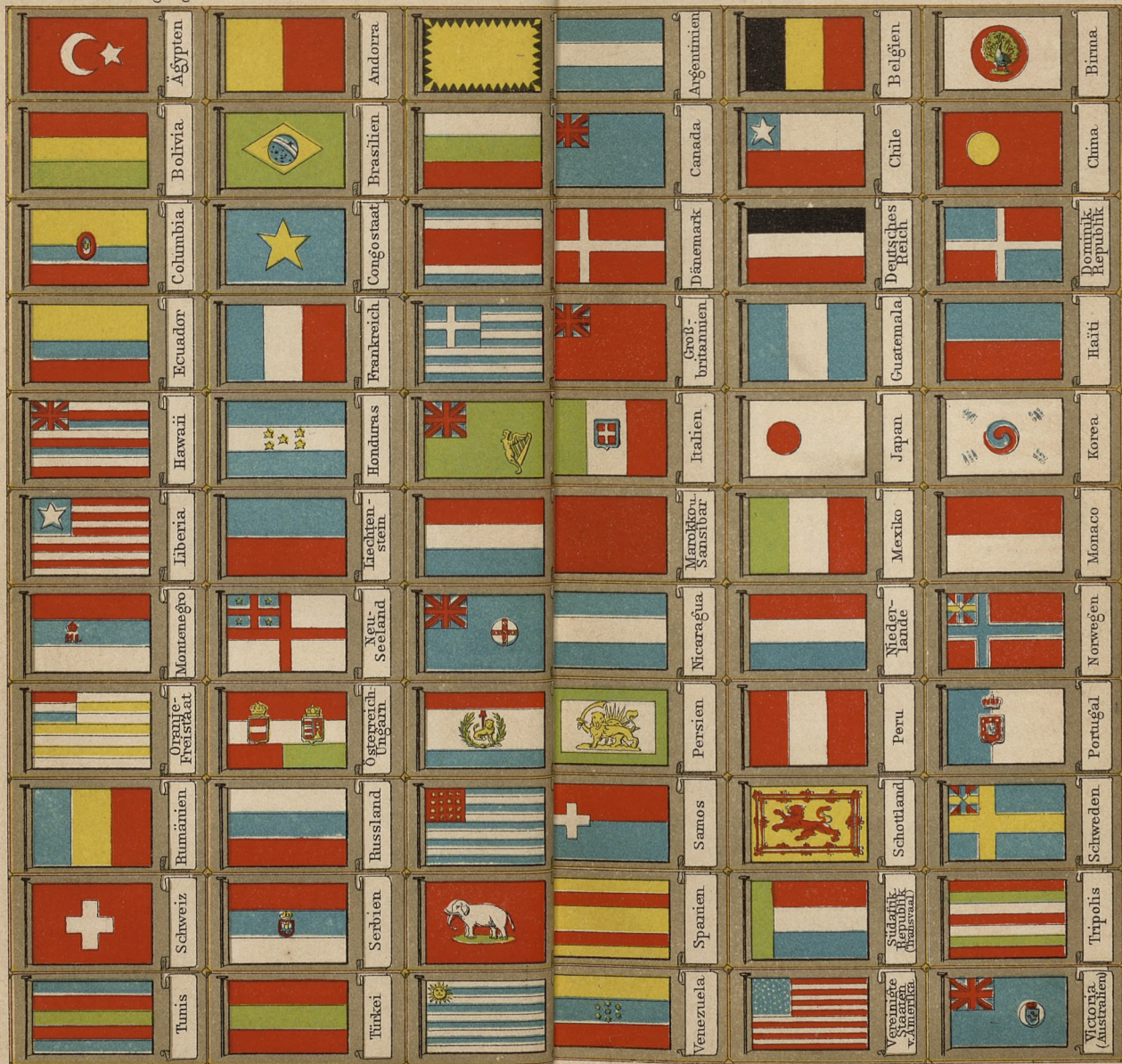
















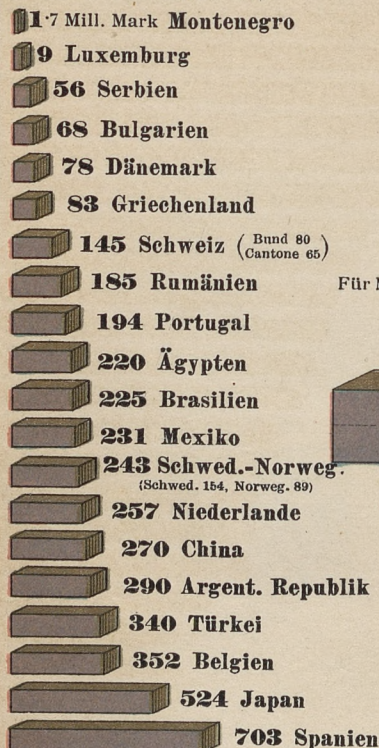




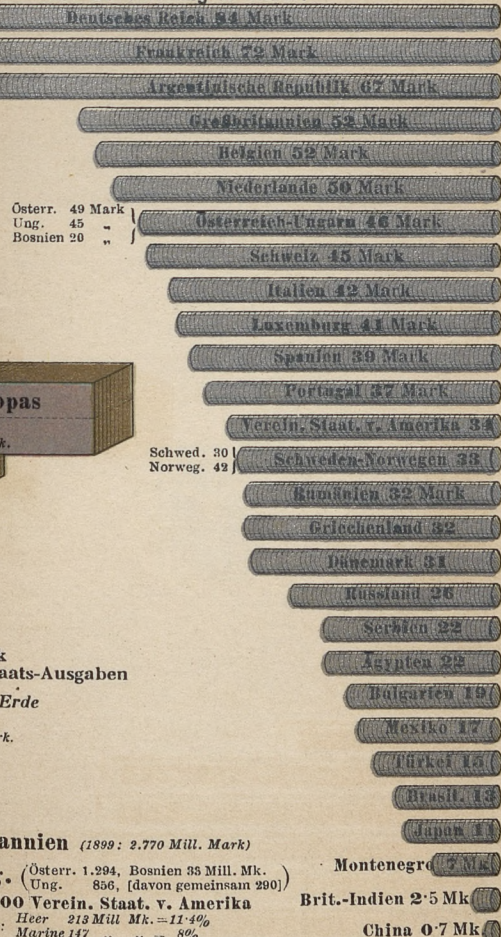


Jährliche Staats-Ausgaben der europäischen und der größten außereuropäischen Staaten.

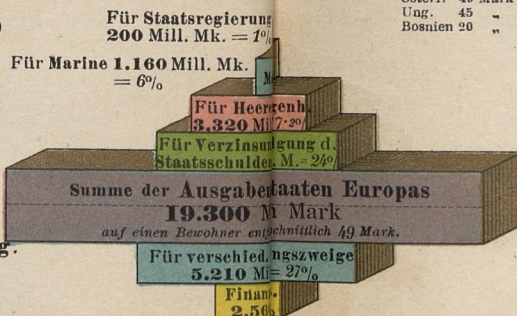
Summe in Millionen Mark.



Im Durchschnitt entfallen Staats-Ausgaben auf einen Kopf der Bevölkerung in Mark:



Die wichtigsten der Gesamtabgaben aller Staupropas.



Für Bildungswesen

Für Pensionen

Für Justizwesen

Für auswärtige Angelegenheiten 330 Mill. Mark = 1.7% aller Staats-Ausgaben

Die jährlichen Staats-Ausgaben der Erde betragen ca. 2000000000000 Mark; auf einen Bewohner durchschnittlich 18 Mark.

1.340 Mill. Mark Indien

1.366 Italien

6 Großbritannien (1899: 2.770 Mill. Mark)

3 Öst.-Ung. (Österr. 1.294, Bosnien 33 Mill. Mk. Ung. 856, (davon gemeinsam 290))

2.700 Verein. Staat. v. Amerika

1897: Heer 213 Mill. Mk. = 11.4% Marine 147 " " = 8%

2.780 Frankreich

3.450 Russland

4.670 Deutsches Reich (1900: 4.980 Mill. Mark)





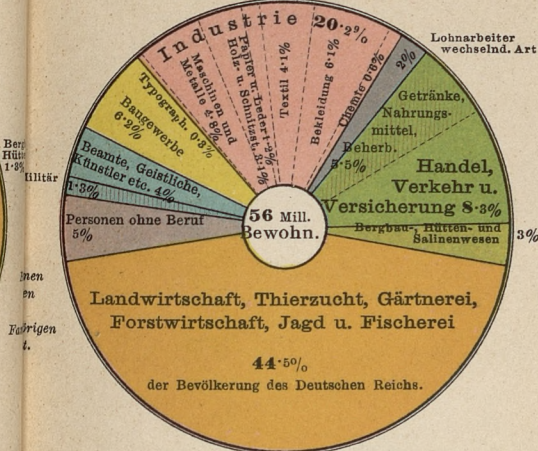
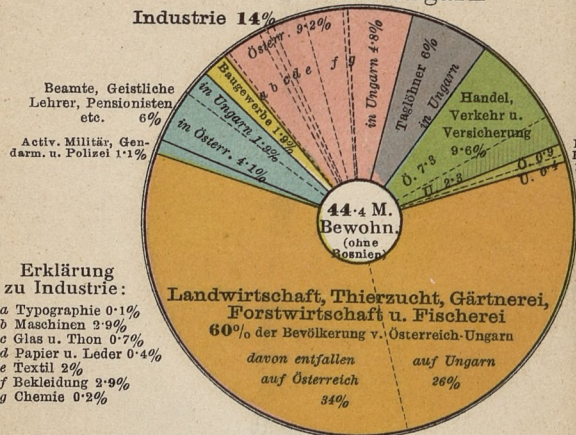








Vertheilung der Bevölkerung Beruf und Beschäftigung. Österreich-Ungarn Deutsches Reich



Präsumtives Wachstum d. Bevölkerung Europas bei gleichmäßiger Zunahme innerhalb der nächsten 100 Jahre.

Im Jahre	2000: 940 Millionen
1990:	860
1980:	790
1970:	720
1960:	660
1950:	600
1940:	550
1930:	500
1920:	460
1910:	420
Europa im Jahre 1900	
396,000,000	
Bewohner.	
Gegenwärtige jährliche Zunahme 0.88%	

Jährliche Bevölkerungs-Zunahme an Geburten-Überschuss im Durchschnitte der letzten 25 Jahre

a) in Procenten	b) in ganzer
0.2% Frankreich	
0.25% Spanien	
0.53% Schweiz	
0.55% Ungarn	
0.71% Norwegen	
0.72% Schweden	
0.73% Österreich	
0.75% Italien	
0.78% Portugal	
0.96% Deutsches Reich	
1.00% Dänemark	
1.10% Belgien	
1.15% Niederlande	
1.18% Groß-Britannien	
1.20% Rumänien	
1.25% Griechenland	
1.30% Bulgarien	
1.40% Serbien	
1.40% Russland	
2.00% Verein. Staat. v. Amerika	

Altersstufen und Sterblichkeit in verschiedenen Staaten bei normalen Zeiten.

Mittleres Lebensalter in Jahren	Von je 1000 Einwohnern sind im Alter von	Jährl. Sterbefälle auf 1000 Einw.	Von 1000 Kind. unter 1 Jahr sterben:
	0-15	16-69	über 70 Jahren
Ungarn 30	353	629	18
Österr. 30 1/2	340	637	23
Spanien 31	325	651	24
Dtsch. R. 30 1/2	347	627	26
England 30	361	612	27
Schweiz 31 1/2	321	649	30
Italien 31 1/2	322	647	31
Schweden 31 1/2	326	641	33
Norwegen 31	347	613	40
Frankreich 34	270	686	44
Europa (Durchschnitt) 31	340	630	30
Schwed. u. Norw. 17			103
England 20			145
Schweiz 21			168
Frankreich 22			180
Deutsch. Reich 25			185
Spanien u. Portug. 26			194
Italien 26			230
Österr. 27			244
Ungarn 30			254
Russland 36			300
Europa (Durchschn.) 27			245











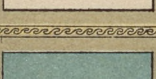

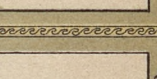

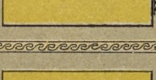









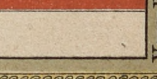

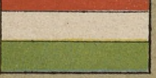






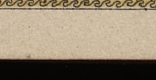

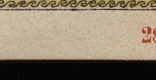





**Landesfarben u. Kokarden des Deutschen Reichs
und der deutschen Einzelstaaten.**

Deutsches Reich  	Anhalt  	Baden  
Bayern  	Braunschweig  	Bremen  
Elsaß-Lothringen  	Hamburg  	Hessen  
Lippe (Detmold)  	Lübeck  	Mecklb.-Schw.  
Mecklb.-Strelitz  	Oldenburg  	Preußen  
Reuß ält. L.  	Reuß jüng. L.  	Sachsen  
Sachs-Altenb.  	Sachs-Cob.-Gotha  	Sachs-Meiningen  
Sachs-Weimar  	Schaumb.-Lippe  	Schwarzb.-Ru.  
Schwarzb.-Sond.  	Waldeck  	Württemberg  

**Landesfarben der Kronländer Österreichs
und von Ungarn.**

Österreich  	Böhmen  
Bukowina  	Görz u. Gradiska  
Dalmatien  	Kärnten  
Istrien  	Krain  
Mähren  	Nieder-Österreich  
Salzburg  	Schlesien  
Tirol  	Steiermark  
Triest  	Vorarlberg  
Ungarn  	Kroatien  
Siebenbürgen  	Bosnien  









1 Franc **Königreich Belgien.**



20 Francs



= 95 Heller ö. W. = 81 Pfennig D. R. W.

Fürstenthum Bulgarien.

1 Lev



20 Lev



= 95 Heller = 81 Pf. D. R. W.

1 Krone **Königreich Dänemark.**



20 Kronen

= 1 Krone 32 Heller ö. W. = 1 Mk. 12 Pf.
= 1 Fr. 40 Ctm.

Deutsches Reich. 20 Mark

1 Mark



= 1 Krone 17 Heller ö. W. = 1 Franc 24 Ctm.

1 Franc **Republik Frankreich.**

20 Francs



= 95 Heller ö. W. = 81 Pfennig D. R. W.

Königreich Griechenland.

1 Drachme



= 95 Heller ö. W. = 81 Pf. D. R. W.

20 Drachmen











Die Heeresstärken der europäischen Staaten incl. der Marine-Mannschaft

auf dem Fried- und Kriegsfuße,
ohne Landsturm, Territorial- und diesen ähnlichen Formationen.

Frankreich	487 Kriegsfahrzeuge (davon 67 Panzerschiffe) mit 4.000 Geschützen.
Russland	380 Kriegsfahrzeuge (davon 57 Panzerschiffe) mit 3.400 Geschützen.
Deutsches Reich	220 Bräue (davon 22 Panzerschiffe) mit 1.460 Geschützen. 50.000 M. Marine im Kriege.
Österreich-Ungarn	335 Kriegsfahrzeuge (davon 50 Schlachtschiffe mit 2.630 Geschützen (140.000 M. Marine). davon 50 Schlachtschiffe mit 930 Geschützen (Schlachtschiffe).
Italien	256 Kriegsfahrzeuge mit 627 Geschützen.
Groß-Britannien (geworbene Truppen)	210 Kriegsfahrzeuge (davon 69 Panzer) mit 4.100 M.
Türkei	256 Kriegsfahrzeuge mit 627 Geschützen.
Spanien	55 Kriegsfahrzeuge (davon 8 Panzerschiffe) mit 486 Geschützen.
Schweden u. Norwegen	42.000 M. Marine 5.000 M. ohne ca. 200.000 M. Landsturm, 168 Kriegsfahrzeuge mit 540 Geschützen.
Belgien	240.000 M. incl. Milizen, (Bürgerwehr 90.000 M.) 240 Feld-Geschütze.
Schweiz	Stübe u. Offiziere 760 M.
Bulgarien	17 Schiffe mit 520 M.
Niederlande	130 Kriegsfahrzeuge (30 Panzerschiffe) mit 1.050 Geschützen.
Rumänien	50 Kriegsfahrzeuge mit 56 Geschützen.
Portugal	35 Kriegsschiffe mit 170 Geschützen.
Serbien	316 Feld-Geschütze.
Griechenland	59 Kriegsfahrzeuge, 191 Geschütze.
Dänemark	107 Kriegsfahrzeuge (8 Panzer, 99 Schiffe) mit 380 Geschützen.

Jährliche Friedenskosten der europäischen Heere und Kriegsflotten Verhältnis der Heeresstärke zur Einwohnerzahl.

Jährl. Kosten in Mark	Verhältnis der jährl. Armeekosten zur Kopfzahl des Heeres in Mark	Auf einen activen Soldaten entfallen Bewohner
Gesamtsumme	per Kopf der Bevölkerung	
Serbien	5-2 Mk.	Frankreich 59
Türkei	5-2 Mk.	Bulgarien 84
Bulgarien	5-3 Mk.	Serbien 89
Schweiz	6-2 Mk.	Rumänien 90
Belgien	6-3 Mk.	Griechenl. 90
Rumänien	6-4 Mk.	Türkei 96
Portugal	6-7 Mk.	Serbien 110
Griechenland	7 Mk.	Niederlde. 110
Russland	7 Mk.	Italien 115
Österreich-Ungarn	7-4 Mk.	Gr.-Britann. 116
Dänemark	7-6 Mk.	Schwed. u. Norweg. 118
Spanien	8-8 Mk.	Russland 118
Italien	10 Mk.	Österreich-Ungarn 121
Schwed. u. Norweg.	10-3 Mk.	Spanien 125
Niederlande		Belgien 130
Deutsches Reich		Portugal 137
Groß-Britann.		Dänemark 190
Frankreich		









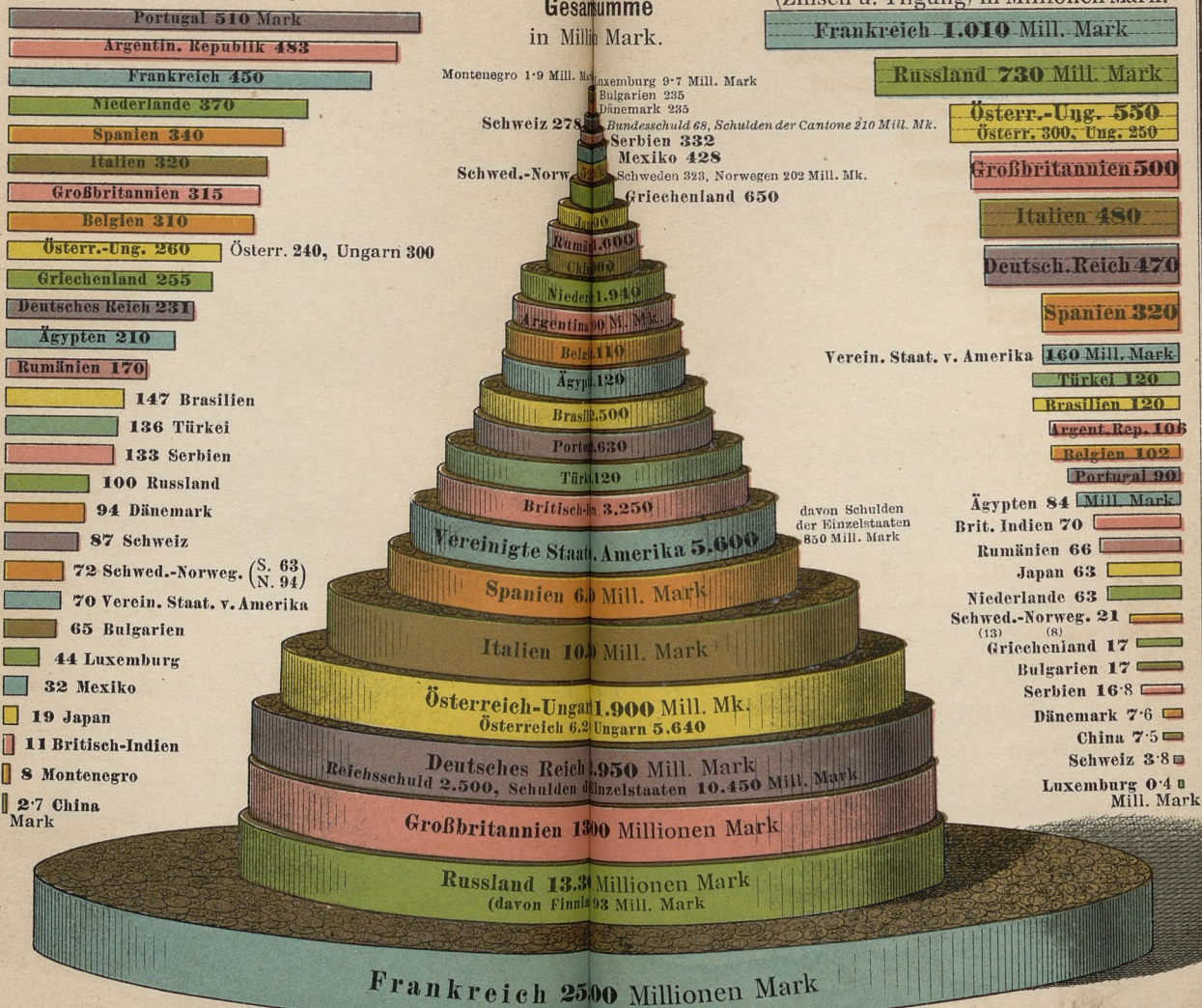


Die Staatsschulden der europäischen und größten außereuropäischen Staaten.

Per Kopf der Bevölkerung in Mark.

Gesamumme
in Millin Mark.

Jährlicher Aufwand für die Staatsschulden
(Zinsen u. Tilgung) in Millionen Mark.



Die Staatsschulden aller Staaten der Erde betragen zusammen ca. 1350 Mill. Mark, auf einen Bewohner entfallen durchschnittlich 84 Mark.

Kartogr. Anst. Freytag & Berndt, Wien.











Einfuhr per Kopf
der Bevölkerung
in Mark.



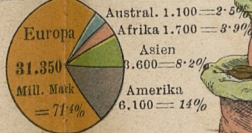
Wert der Ein- und Ausfuhr von Waren und Edelmetallen einiger Staaten in Million Mark.

Einfuhr.

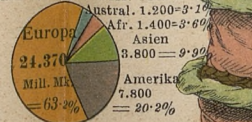


Gesamt-Ein- und Ausfuhr nach Ertheilen.

Einfuhr 43.550 Mill. Mark



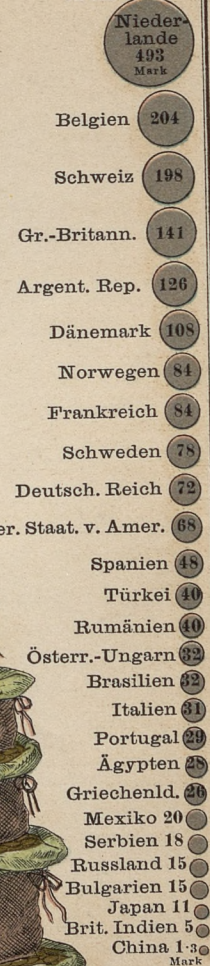
Ausfuhr 38.570 Mill. Mark



Ausfuhr.

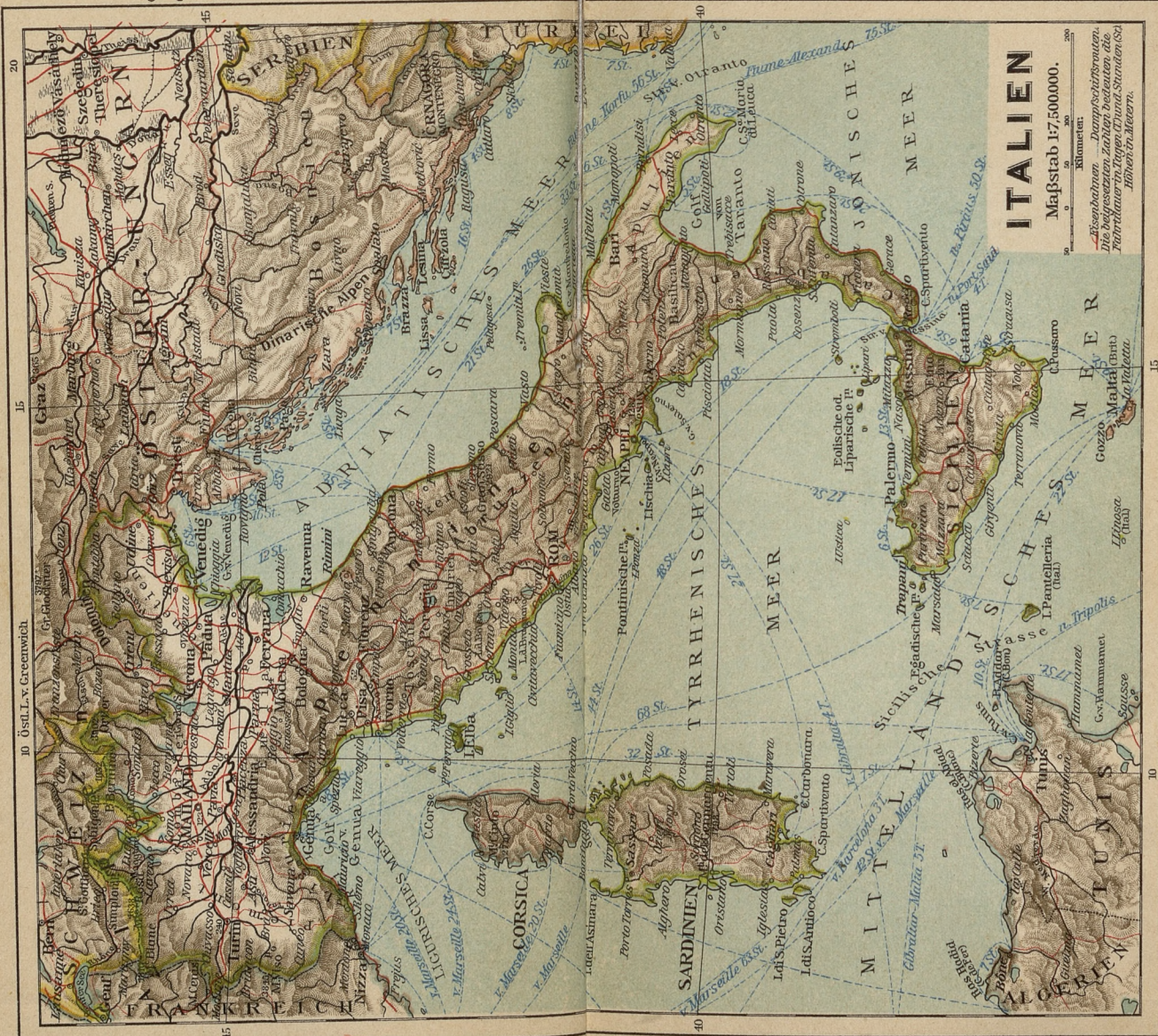


Ausfuhr per Kopf
der Bevölkerung
in Mark.







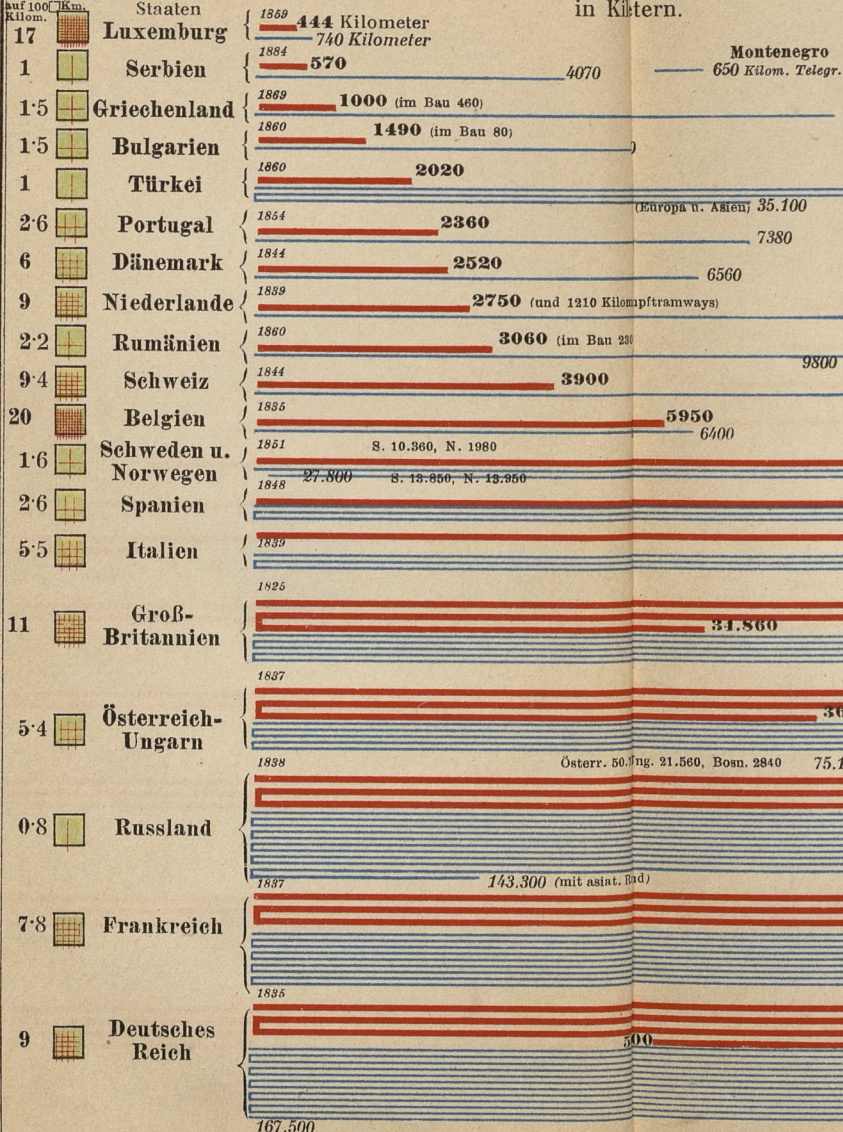






Vergleichende Länge der vorhandenen öffentl. Eisen- u. Telegraphenlinien der Staaten Europa's in Kilom.

Bahnlänge
auf 100 Kilom.
Kilom.



Farben-Erklärung:

Länge der Eisenbahnlängen
" " Telegraphenlinien

Die Zahlen am Anfange der roten Linien geben das Eröffnungsjahr der ersten Eisenbahn des betreffenden Landes an.

Längen der Eisenbahn- u. Telegraphenlinien auf der ganzen Erde.

	Eisenbahnlängen	Telegraphendrähte
Europa . .	272.100	2.840.000
Asien . .	50.700	500.000
Afrika . .	18.300	160.000
Amerika .	391.600	4.050.000
Australien	23.300	350.000
Zusammen	756.000	7.900.000

Kilometer.

Außerdem 302.000 Kilometer unterseeische Kabelnlinien.





Königreich Großbritannien.

1 Shilling



= 1 Krone 17 Heller

1 Sovereign

= 1 Mk. D. R. W. = 1 Franc 24 Ctm.

1 Lira Königreich Italien.



= 95 Heller ö. W. = 81 Pfennig D. R. W.

20 Lire

1 Gulden Königreich der Niederlande.

= 2 Kronen ö. W. = 1 Mk. 70 Pf.
= 2 Frc. 10 Ctm.



10 Gulden



Österreich.-Ungarische Monarchie.

1 Krone



= 85 Pf. D. R. W. = 1 Frc. 5 Ctm.

20 Kronen

Königreich Portugal.

5 Tostões = 500 Reïs



= 2 Kronen 66 Heller = 2 Mk. 27 Pf. D. R. W. = 2 Francs 80 Ctm.

Königreich Rumänien.

1 Leu



= 95 Heller ö. W. = 81 Pf. D. R. W.

20 Lei



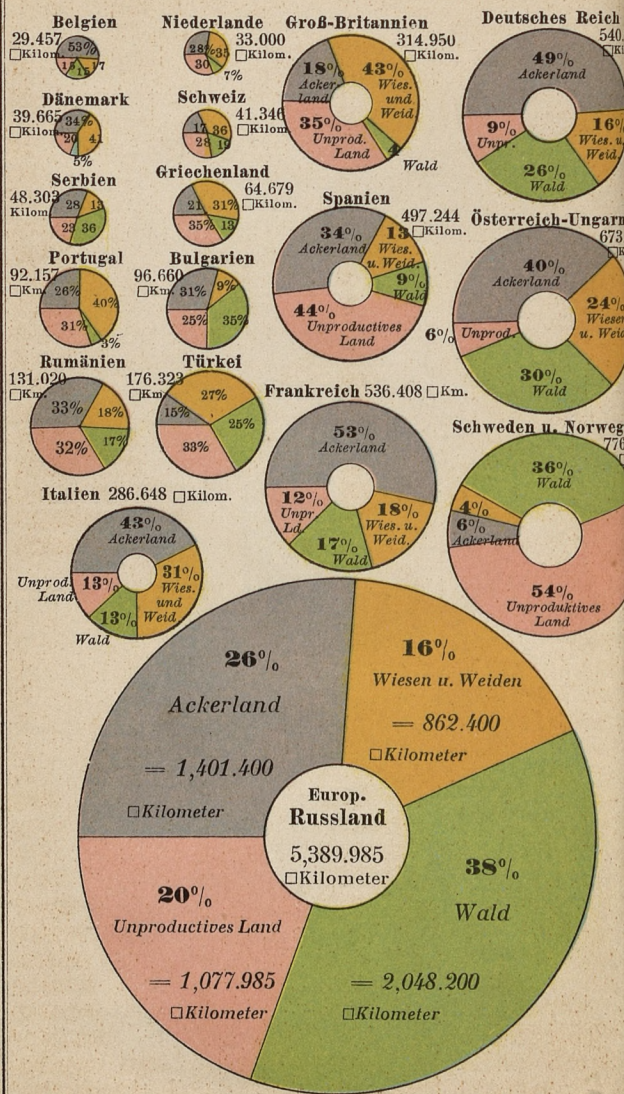








Bodenverwertung in Prozenten des Gesamtbodens

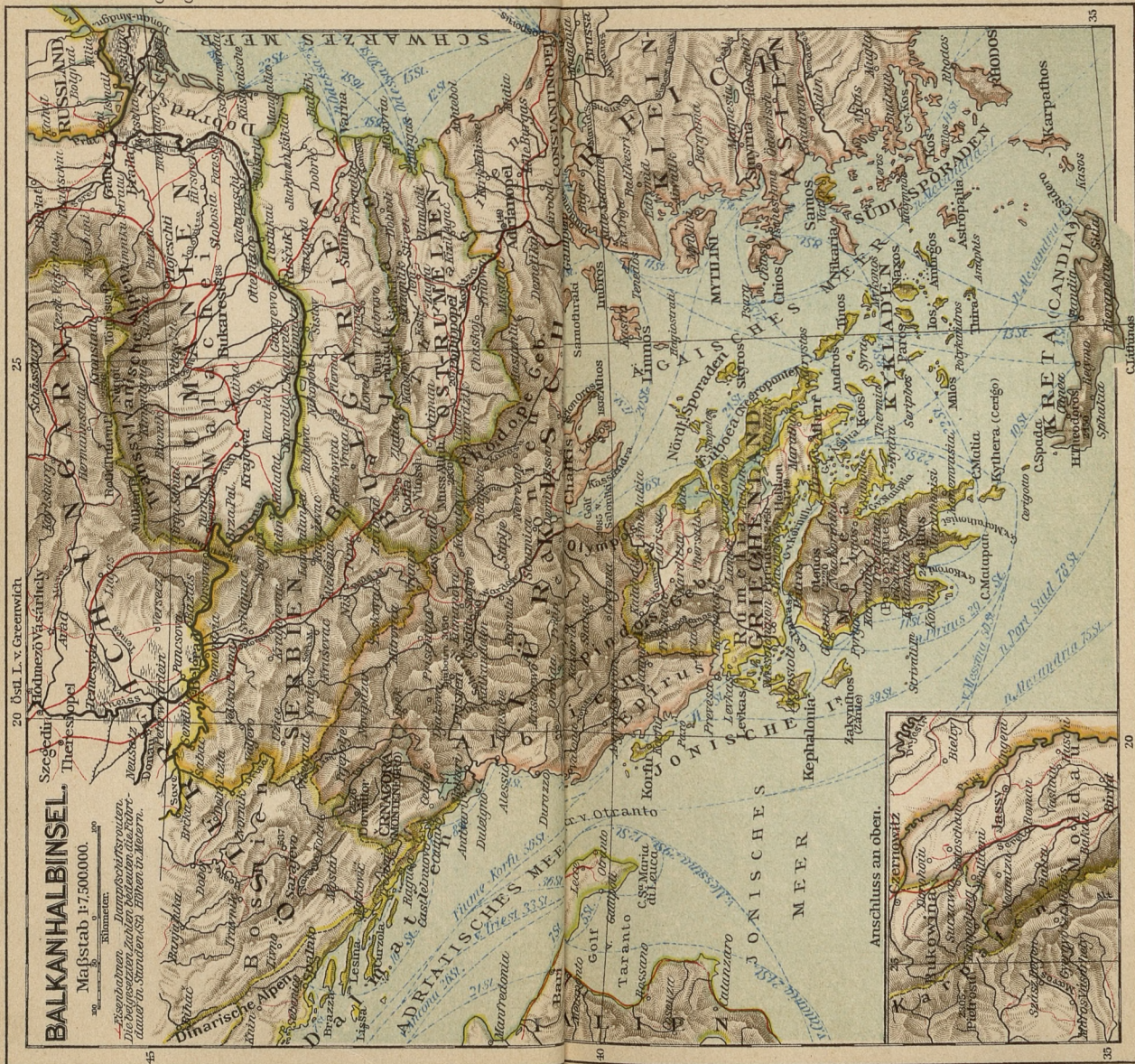


Reichthum an Nutzthieren.

Pferde, Esel u. Maulthiere		Rinder	
Summe	per □Kilometer	Summe	per □Kilometer
660.000	Schwed. u. Norweg. 0-9	2.220.000	Spanien 4
6.200.000	Ver. Staat. v. Amer. 1-7	3.560.000	Schwed. u. Norweg. 5
220.000	Bulgarien 2-3	45.100.000	Ver. Staat. v. Amer. 5
115.000	Schweiz 2-8	375.000	Griechenland 6
290.000	Portugal 3-1	33.600.000	Europ. Russland 6
170.000	Serbien 3-5	650.000	Portugal 7
250.000	Griechenland 3-9	1.300.000	Bulgarien 13
1.920.000	Spanien 3-9	2.150.000	Rumänien 16
2.100.000	Europ. Russland 4-1	5.000.000	Italien 18
680.000	Rumänien 5-2	930.000	Serbien 19
1.100.000	Europ. Türkei 6-2	3.500.000	Europ. Türkei 20
1.200.000	Österr.-Ung. 6-2	13.500.000	Frankreich 25
2.030.000	Groß-Britannien 6-4	16.800.000	Österr.-Ung. 25
3.470.000	Frankreich 6-5	1.300.000	Schweiz 31
3.020.000	Italien 7	18.500.000	Deutsches Reich 34
1.040.000	Deutsches Reich 7-6	11.100.000	Groß-Britannien 35
270.000	Niederlande 8-2	1.700.000	Dänemark 43
284.000	Belgien 9-6	1.380.000	Belgien 47
410.000	Dänemark 10	1.580.000	Niederlande 48
Schafe u. Ziegen		Schweine	
Summe	per □Km.	Summe	per □Km.
7.700.000	Ver. Staat. v. Amer. 4	910.000	Schwed. u. Norw. 4
3.100.000	Schwed. u. Norweg. 4	11.700.000	Europ. Russland 4
9.500.000	Europ. Russland 11	175.000	Griechenland 3
700.000	Schweiz 17	1.930.000	Spanien 4
615.000	Belgien 21	400.000	Bulgarien 4
7.400.000	Österr.-Ung. 26	39.800.000	Ver. Staat. v. Am. 4
8.700.000	Italien 30	1.800.000	Italien 6
6.700.000	Deutsches Reich 31	1.050.000	Portugal 11
1.270.000	Dänemark 32	3.700.000	Gr.-Britann. 12
9.500.000	Spanien 39	6.300.000	Frankreich 12
2.900.000	Frankreich 42	570.000	Schweiz 14
7.500.000	Europ. Türkei 42	11.600.000	Österr.-Ung. 17
3.950.000	Portugal 43	900.000	Serbien 19
870.000	Niederlande 43	660.000	Niederlande 20
7.150.000	Rumänien 55	830.000	Dänemark 21
3.650.000	Serbien 75	650.000	Belgien 22
8.400.000	Bulgarien 88	14.300.000	Deutsches Reich 26
4.000.000	Griechenland 93	700.000	Europ. Türkei 40
1.000.000	Gr.-Britannien 93	1.080.000	Rumänien 82











Vergleichende Größe der bedeutendsten Städte der Erde nach ihrer Einwohnerzahl (II.)













Durchschnittliche Summe der beförderten Postsendungen in allen Staaten der Erde.

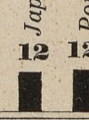
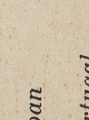
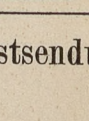
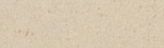
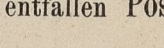
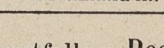
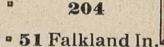
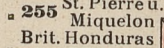
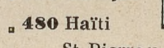
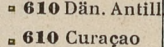
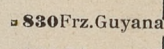
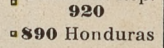
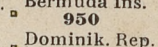
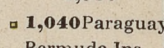
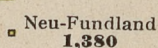
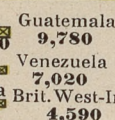
Jährlich aufgegeben, aus dem Auslande ein- und transitierende Sendungen in Tausenden.

Maßstab: 1 mm² = 4 Mill. Sendgn.

Amerika: **6.876,840**

Europa: **15.461** Tausend Postsendungen.

Asien: **1.066,490**







Kaiserreich Russland.

1 Rubel

1 Imperial = 10 Rubel



Großherzogthum Finnland.



1 Rubel = 2 K 53 H. = 2 Mk. 16 Pf. D. R. W.
= 2 Frs. 68 Ctm.

1 Markka = 1 Franc.

Kgr. Schweden u. Norwegen.

1 Krone

20 Kronen



1 Krone 32 Heller ö. W. = 1 Mk. 12 Pf.
= 1 Frs. 40 Ctm.

1 Frank

Republik Schweiz.

20 Franken



= 95 Heller ö. W. = 81 Pf. D. R. W.

Königreich Serbien.

1 Dinar



= 95 Heller ö. W. = 81 Pfennig D. R. W.

20 Dinar

Königreich Spanien.

1 Peseta

20 Pesetas



= 95 Heller = 81 Pf. D. R. W.

Sultanat Türkei.

100 Piaster

1 Piaster



= 22 Heller ö. W. = 18 Pf. D. R. W. = 22.5 Ctm.





Schule Unterricht.

Schule Unterricht.										
Anzahl der Volksschulen	Auf 1000 Einwohn Volksschüler	Anzahl der Volksschüler	Auf eine Volksschule entfallen		Auf eine Mittelschule entfallen.		Anzahl der Universitäten	Auf eine Universität entfallen		
			Bewohner	Schüler	Bewohner	Schüler		Bewohner	Hörer	
Gr.-Britann. 31.680	166	Norwegen 300.000	350	50	Italien 1.188	26.900	86	Schweiz 7 Univ.	457.000	554
Schweiz 4.800	155	Schweden 730.000	450	64	Schweiz 113	28.300	150	Gr.-Brit. 69 Colleges (9 Univ.)	auf 1 College 600.000	auf 1 College 355
Norwegen 6.200	144	Frankreich 5.550.000	460	66	Norwegen 71	29.500	160	Frankreich 64 Facultät. (5 Univ.)	auf 1 Facult. 606.000	auf 1 Facult. 446
Deutsch. R. 59.000	143	Italien 2.600.000	540	42	Niederlde. 142	36.600	120	Portugal 1 Univ. 2 med. (5 Fac.) Schul.	auf 1 Facult. 740.000	auf 1 Facult. 190
Schweden 11.350	142	Spanien 1.850.000	600	61	Belgien 170	40.000	176	Schweden 2 Univ. u. 3 Facult.	1.030.000	1.000
Frankreich 83.650	142	Schweiz 504.000	670	103	Spanien 417	43.100	81	Niederlde. 4 Univ.	1.300.000	740
Niederlande 4.480	137	Bulgarien 360.000	760	78	Frankreich 820	47.600	244	Italien 21 Univ.	1.500.000	1.070
Österr.-Ung. 38.700	130	Dänemark 232.000	840	77	Schweden 108	47.700	160	Belgien 4 Univ.	1.700.000	1.320
Belgien 6.550	110	Portugal 240.000	920	42	Deutsch. R. 1.080	51.900	265	Spanien 10 Univ.	1.800.000	1.600
Spanien 30.100	103	Griechenld. 140.000	930	51	Griechenld. 40	63.300	150	Norwegen 1 Univ.	2.150.000	1.220
Bulgarien 4.720	100	Deutsch. R. 8.000.000	930	136	Serbien 28	89.300	254	Dänemark 1 Univ.	2.450.000	1.460
Dänemark 3.000	92	Belgien 752.000	1.040	115	Öst.-Ung. 487	96.700	300	Serbien 1 Univ.	2.500.000	480
Italien 59.530	81	Niederlde. 710.000	1.170	158	Rumänien 60	96.700	230	Griechld. 1 Univ.	2.550.000	3.000
Rumänien 3.620	56	Öst.-Ung. 6.100.000	1.220	158	Portugal 42	124.000	145	Deutsch. R. 22 Univ.	2.550.000	1.440
Griechenld. 2.750	55	Gr.-Britann. 6.800.000	1.300	210	Russland 830	134.000	200	Rumänien 2 Univ.	2.900.000	830
Portugal 5.640	46	Russland 4.250.000	1.360	52	Algerien 25	144.000	224	Bulgarien 1 Univ.	3.600.000	410
Russland 81.600	38	Rumänien 300.000	1.600	83				Öst.-Ung. 11 Univ.	4.280.000	2.100
Serbien 920	31	Serbien 77.000	2.720	84				Russland 10 Univ.	11.100.000	1.890

Analphabeten der Rekruten verschiedenen Staaten Europas.

Von 1000 in das Heer eingestellten Rekruten des Lesens und Schreibens unkundig:

1 Schweden u. Deutsch. R.	40 Niederlande	220 Österr.-Ung.	40 Russland
4 Dänemark	49 Frankreich	300 Griechenland	40 Serbien
22 Schweiz	128 Belgien	350 Italien	40 Rumänien



















ASIEN.

Franz.
Schutzstaat:

Annam.

Franz. Indo-China.



2 Kwan = 1 Mk. 70 Pf. D. R. W.



20 Cents = 16 Pf. D. R. W.

Kaiserreich Britisch-Indien.

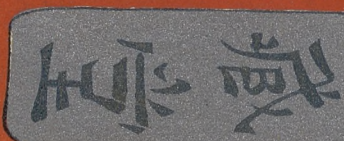


1 Rupie = 85 Pf. D. R. W.



25 Cents = 1/4 Rupie

Kaiserreich China.



1 Haikuan Tael = 2 Mk. 94 Pf. D. R. W.

Kaiserreich Japan.



1 Yen

Silberwert = 2 Mk. 10 Pf. D. R. W.



2 Yen

Britisch-Ost-Afrika.

Ägypten.

Kaiserthum Abessinien.

Kaiserreich Persien.



1 ägypt.
Pfund



20 Kran

1 Kran = 1 Franc

Königreich Siam.



ASIEN u. AFRIKA.

1 Rupie = 85 Pf. D. R. W.

1 Pf. Sterling

Kaiserth. Marokko.

Erithrea
Ital. Besitz.

Deutsch-Ost-Afrika.



1 Franc

1/2 Dollar = 2 Mk. D. R. W.



1 Lire

1 Rupie = 85 Pf. D. R. W.

1 Pfund Sterling











Wappen der bedeutendsten Ereuropäischen Staaten.











Die Handelsmarinen der Erde.

(Schiffe mit mehr als 100 Tonnen Gehalt).

Anzahl der Schiffe
China
52 Schiffe mit 64.600
(davon 40 Dampfer)

Türkei
454 Schiffe mit 151.300
(474 Dampfer)

Belgien
123 Schiffe mit 151.300
(111 Dampfer)

Brasilien
570 Schiffe mit 209.100
(228 Dampfer)

Griechenland
404 Schiffe mit 233.600
(131 Dampfer)

Oesterreich-Ungarn
277 Schiffe mit 380.300
(263 Dampfer)

Niederlande
333 Schiffe mit 455.600
(263 Dampfer)

Dänemark
406 Schiffe mit 512.000
(360 Dampfer)

Japan
871 Schiffe mit 533.400
(477 Dpf.)

Groß-Britannien (incl. Colonien)
11.140 Schiffe (7.840 Dampfer)
(davon 9050 Schiffe im europ.-Esz.)

Schweden
1.408 Schiffe mit 606.000
(642 Dampfer)

Spanien
712 Schiffe mit 621.100
(438 Dampfer)

Russland
1.218 Schiffe mit 643.500
(766 Dampfer)

Italien
1.150 Schiffe mit 875.900
(882 Dampfer)

Frankreich
1.182 Schiffe mit 1.242.100
(889 Dampfer)

Norwegen
2.528 Schiffe mit 1.694.250
(779 Dampfer)

Ver. Staat. v. Amerika
3.010 Schiffe mit 2.465.400
(821 Dampfer)

Deutsches Reich
1.683 Schiffe mit 2.540.000
(1.140 Dampfer)

Norwegen
13.270 Schiffe mit 2.050.000 T.

Dänemark
62.460 Schiffe mit 3.426.000 Tonnen

Griechenland
10.330 Schiffe mit 5.130.000 Tonnen

Oesterreich-Ungarn
20.500 Schiffe mit 5.200.000 Tonnen

Japan
6.910 Schiffe mit 6.915.000 Tonnen

Schweden
620 Schiffe mit 9.580.000 Tonnen

Brasilien
10.580 Schiffe mit 12.000.000 Tonnen

Türkei
18.540 Schiffe mit 12.710.000 Tonnen

Belgien
16.700 Schiffe mit 16.520.000 Tonnen

Portugal
13.050 Schiffe mit 17.900.000 Tonnen

Russland
21.330 Schiffe mit 21.330.000 Tonnen

Groß-Britannien
ca. 120.000 Schiffe mit 90.200.000 Tonnen

Spanien
49 Span. Schiffe

Italien
74 Ital. Schiffe

Niederlande
193 Niederl. Schiffe

Frankreich
221 Franz. Schiffe

Japan
49 Japan. Schiffe

Norwegen
49 Norweg. Schiffe

Deutsch. Reich
59.680 Schiffe mit 25.760.000 Tonnen

Spanien
24.310 Schiffe mit 27.270.000 Tonnen

Frankreich
58.350 Schiffe mit 31.400.000 Tonnen

China
52.660 Schiffe mit 34.230.000 Tonnen

Italien
48.410 Schiffe mit 34.780.000 Tonnen

Niederlande
22.120 Schiffe mit 49.000.000 Tonnen

Ver. Staat. v. Amerika
64.680 Schiffe mit 51.330.000 T.

Groß-Britannien
ca. 120.000 Schiffe mit 90.200.000 Tonnen

Spanien
49 Span. Schiffe

Italien
74 Ital. Schiffe

Niederlande
193 Niederl. Schiffe

Frankreich
221 Franz. Schiffe

Japan
49 Japan. Schiffe

Norwegen
49 Norweg. Schiffe

Oesterreich-Ungarn
85 Oest. Schiffe

England
2.295 Englische Schiffe

Deutsch. Reich
59.680 Schiffe mit 25.760.000 Tonnen

Spanien
24.310 Schiffe mit 27.270.000 Tonnen

Der Schiffsverkehr in den Häfen.

(Schiffe mit langer Fahrt und im auswärt. Handel).

Deutsch. Reich
59.680 Schiffe mit 25.760.000 Tonnen

Spanien
24.310 Schiffe mit 27.270.000 Tonnen

Frankreich
58.350 Schiffe mit 31.400.000 Tonnen

China
52.660 Schiffe mit 34.230.000 Tonnen

Italien
48.410 Schiffe mit 34.780.000 Tonnen

Niederlande
22.120 Schiffe mit 49.000.000 Tonnen

Ver. Staat. v. Amerika
64.680 Schiffe mit 51.330.000 T.

Groß-Britannien
ca. 120.000 Schiffe mit 90.200.000 Tonnen

Spanien
49 Span. Schiffe

Italien
74 Ital. Schiffe

Niederlande
193 Niederl. Schiffe

Frankreich
221 Franz. Schiffe

Japan
49 Japan. Schiffe

Norwegen
49 Norweg. Schiffe

Oesterreich-Ungarn
85 Oest. Schiffe

England
2.295 Englische Schiffe

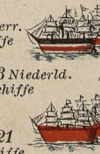
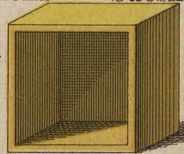
Deutsch. Reich
59.680 Schiffe mit 25.760.000 Tonnen

Spanien
24.310 Schiffe mit 27.270.000 Tonnen

Schiffsverkehr im Sueskanal der Flagge der Schiffe 1898.

Gesamt-Verkehr.

3.503 Schiffe mit 12.963.000 Tonnen-Gehalt.





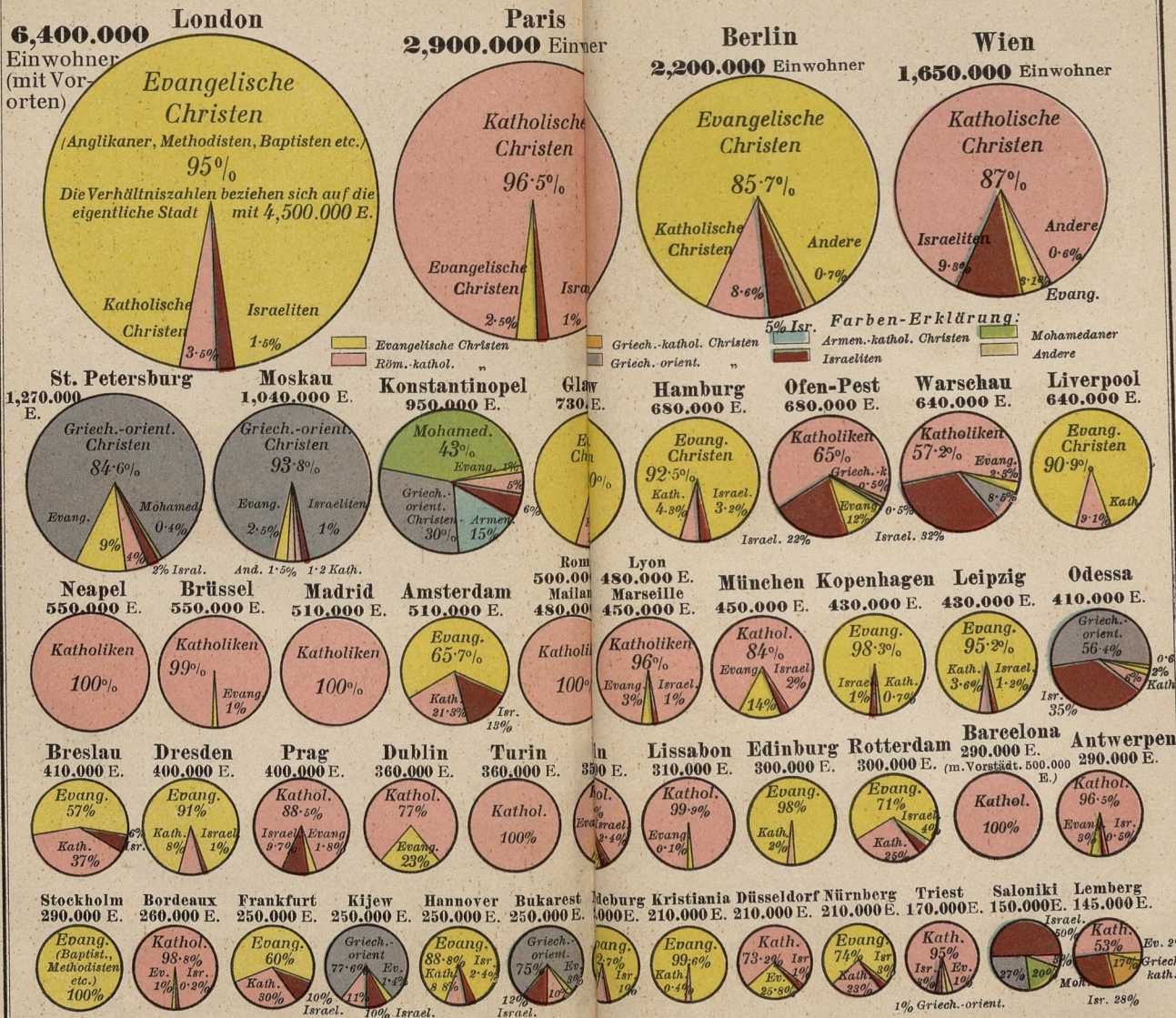








Perzentuelles Verhältniß der confessionellen Unterschiede in den größten Städten Europas.



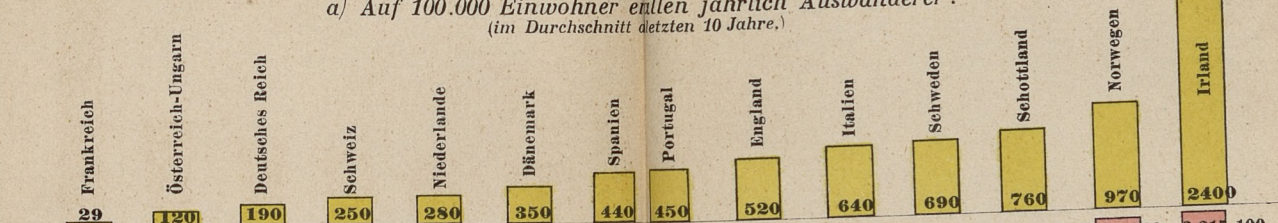




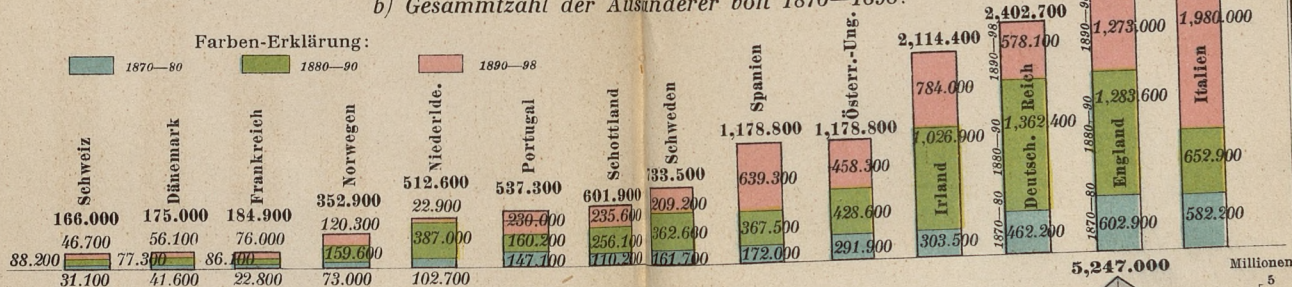
Auswanderung.

Verhältnis der überseeischen Auswanderung aus den einzelnen Staaten Europas.

a) Auf 100.000 Einwohner entfallen jährlich Auswanderer:
(im Durchschnitt der letzten 10 Jahre.)



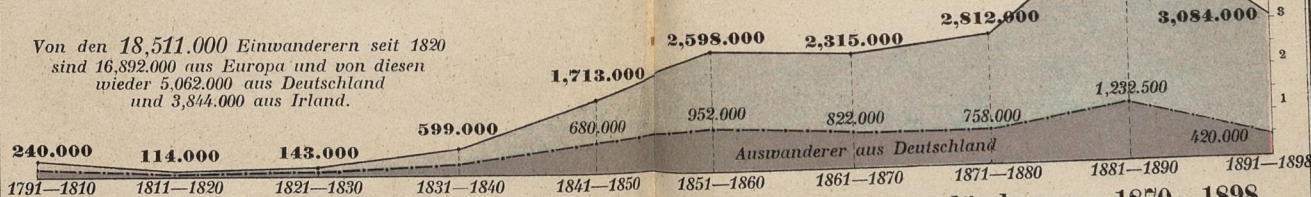
b) Gesamtzahl der Auswanderer von 1870—1898.



Einwanderung

nach den Vereinigten Staaten von Amerika seit 1791.

Von den 18.511.000 Einwanderern seit 1820
sind 16.892.000 aus Europa und von diesen
wieder 5.062.000 aus Deutschland
und 3.844.000 aus Irland.



Vergleichende Größe der Einwanderung nach den wichtigsten Bestimmungsländern von 1870—1898.

Vereinigte Staaten von Amerika

11.143.000 Einwanderer.

Argentinien

2.350.000
Einwanderer

Britisch-Nord-Amer.

(Canada etc.)
2.060.000
Einwanderer

Brasilien

1.640.000
Einwanderer

Australien

1.220.000

Uruguay

380.000





AMERIKA.

Prof. Hickmann's geogr. statist. Taschen-Atlas.

Vereinigte Staaten von Amerika. 1 Standard-Dollar



1 Dollar

= 4 Kronen 92 Heller = 4 Mk. 20 Pf. D. R. W. = 5 Frs. 18 Ctm.

Republik Mexiko. 1 mexikan. Piaster



Silberwert = 2 Kronen 28 Heller = 1 Mk. 95 Pf. D. R. W. = 2 Frs. 42 Ctm.

Vereinigte Staaten von Brasilien.

1 Milreis

10 Milreis



Silberwert = 1 Krone 9 Heller
= 93 Pf. D. R. W. = 1 Fr. 15 Ctm.

= 27 K. = 22 Mk. 90 Pf. D. R. W.
= 28 Frs. 30 Ctm.

Süd- u. mittelamerik. Freistaaten.

Einheitsmünze; der **Peso** = 100 Centavos (8 Reales) = 4 K. 75 H. = 4 Mk. 5 Pf. D. R. W. = 5 Frs.



Gegenwärtiger Silberwert = 2 Kronen 9 Heller = 1 Mk. 79 Pf. D. R. W. = 2 Frs. 22 Ctm.



Biblioteka Jagiellońska



1002279088

Prof. A. L. HICKMANN'S

Geographisch-statistische Taschen-Atlanten

wurden in nachstehenden Staaten

theils durch allergnädigste Annahme für die Privatbibliotheken, theils durch schmeichelhafte Anerkennungs-schreiben seitens der regierenden Häupter und anderer Fürstlichkeiten an den Autor und die Verlagsanstalt ausgezeichnet:

Ägypten:

Se. Hoheit Khedive Abbas II. Hilmi.

Bulgarien:

Se. kgl. Hoheit Fürst Ferdinand I.

Columbia:

Se. Exc. M. A. Caro, gew. Präsident.

Deutsches Reich:

Se. kgl. Hoheit Großherzog Friedrich von Baden,

Se. kgl. Hoheit Prinzregent Luitpold von Bayern,

Se. kgl. Hoheit Großherzog Ernst Ludwig von Hessen,

Se. kgl. Hoheit Großherzog Friedrich Franz von Mecklenburg,

Se. Hoheit Herzog Ernst v. Sachsen-Altenburg,

Se. kgl. Hoheit Herzog Alfred Ernst von Sachsen-Coburg-Gotha,

Se. Majestät König Wilhelm II. von Württemberg,

Se. kgl. Hoheit Herzog Wilhelm von Württemberg,

Se. Magnif. Dr. A. Gröning, gewes. 1. Bürgermeister von Bremen,

Se. Magnif. Dr. J. G. A. Versmann, gewes. 1. Bürgermeister von Hamburg,

Se. Magnif. Theodor Behn, gewes. Bürgermeister von Lübeck,

Se. Durchlaucht Fürst Otto von Bismarck,

Se. Durchlaucht Chlodw. Prinz von Hohenlohe-Schillingsfürst,

deutscher Reichskanzler.

Frankreich:

Se. Excellenz Felix Faure, gewes. Präsident.

Se. Excellenz J. J. P. Casimir Perier, gewes. Präsident.

Italien:

Se. Heiligkeit Papst Leo XIII.

Luxemburg:

Se. kgl. Hoheit Großherzog Adolf.

Österreich:

Se. kais. u. kgl. apost. Majestät Kaiser Franz Josef I.,

Se. kais. u. kgl. Hoheit Erzherzog Ferdinand IV. von Toscana,

Se. kais. u. kgl. Hoheit Erzherzog Franz Ferdinand von Österreich-Este,

Se. kais. u. kgl. Hoheit Erzherzog Franz Salvator,

Se. kais. u. kgl. Hoheit Erzherzog Friedrich,

Se. kais. u. kgl. Hoheit Erzherzog Joseph,

Se. kais. u. kgl. Hoheit Erzherzog Josef August,

Se. kais. u. kgl. Hoheit Erzherzog Leopold,

Se. kais. u. kgl. Hoheit Erzherzog Ludwig Victor,

Se. kais. u. kgl. Hoheit Erzherzog Rainer,

Se. Excellenz Eduard Graf Taaffe, gewes. Minister-Präsident,

Se. Exc. Erich Graf Kielmansegg, gewes. Minister-Präsident.

Portugal:

Se. Majestät König Carlos I.

Rumänien:

Se. Majestät König Carol.

Russland:

Se. Majestät Kaiser Nikolaus II.

Schweden-Norwegen:

Se. Majestät König Oskar II.

Schweiz:

Seine Excellenz Dr. Joseph Zemp, gewes. Bundesraths-Präsident.

Serbien:

Se. Majestät König Alexander I.

Spanien:

Ihre Majestät Königin-Regentin Maria Christine.

Türkei:

Se. Maj. Groß-Sultan Abdul Hamid II.

Freibrief, den 4. Juni 1897

Grafen Herr,

ich habe mit lebhaftem Interesse von dem
mir freundlich übersandten Tassen-Atlas das
höchsten Reiches Einverleibung genommen

Der mein Atlas zeigt sich sehr schön
sein Hergang über die osterrömisches. unga-
rische Monarchie durch seine Reichhaltig-
keit und liegt für den Staat das Ver-
fahren und seine Befestigung, das inoffen-
da Material in aufseherische Darstellung

zu

zu bringen, ein nützlichs Zeugniß ab.
Ich bitte Sie, für Sie mir meine
Aufmerksamkeit meinen verbindlichen
Dank auszusprechen.

Hickmann



H. Scheibe Wien